

57
- 201

Government
Publications

Canada. Statistics
Electric and gas meter
registrations.

1973-74.

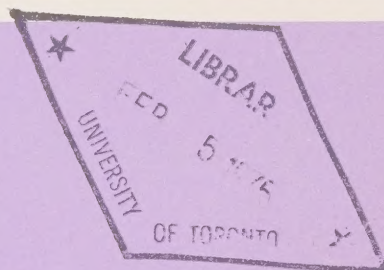
Government
Publications

Electric and gas meter registrations

1973

Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés

1973





Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117263707>

ELECTRIC AND GAS METER REGISTRATIONS

COMPTEURS ÉLECTRIQUES ET COMPTEURS DE
GAZ ENREGISTRÉS

1973

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1974 - Décembre
5-3301-511

Price—Prix: \$1.05

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Table	
1. Electric and Gas Meter Registrations for the Years Ended December 31, 1953-1973	6
2. Electric Meter Registrations by Province and Type of Meter	6
3. Electric Meter Registrations by District and Type of Meter	7
4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter	8
5. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province and Type	22
6. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by District and Type of Meter	23
7. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province, Company and Type of Meter	24
8. Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices for Gases other than Natural Gas and L.P.G. by Province and Type	28
9. Gas Meter Registrations for Gases other than Natural Gas and L.P.G. by District and Company	29
10. L.P.G. Meter Registrations by Province and Type	31
11. L.P.G. Meter Registrations by District and Company	32

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Tableau	
1. Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés pour les années se terminant le 31 décembre, de 1953-1973	6
2. Compteurs électriques enregistrés par province et par type de compteur	6
3. Compteurs électriques enregistrés par région et par type de compteur	7
4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur	8
5. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province et par type	22
6. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par région et par type de compteur	23
7. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province, par société et par type de compteur	24
8. Compteurs de gaz enregistrés et dispositifs auxili- aires pour les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L. par province et par type	28
9. Compteurs de gaz enregistrés pour les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L. par région et par société	29
10. Compteurs de G.P.L. enregistrés par province et par type	31
11. Compteurs de G.P.L. enregistrés par région et par société	32

INTRODUCTION

The terms "Electric Meter Registrations" and "Gas Meter Registrations" are used throughout this report in reference to the number of meters in service as reported by companies engaged in the sale of electricity or gas in applications for certificate of registration. Each company is required to obtain a certificate of registration from the Department of Consumer and Corporate Affairs, Standards Branch, not later than the 31st of March each year, for all meters in service at the end of the previous year.

For the purposes of inspection, under the Electricity Inspection Act and the Gas Inspection Act, the provinces have been divided into districts. Meters reported in Tables 3, 6, 9 and 11 of this publication have been grouped by inspection district. The geographic area covered by each inspection district is available from the Standards Branch of the Department of Consumer and Corporate Affairs.

Prior to 1956 the Electric and Gas Meter Registration report was published by the Standards Division of the Department of Trade and Commerce in the "Report of the Standards Division", which covered the fiscal year ending on March 31. Since 1957 the report has been for the calendar year. A table showing electric meter registrations by province and company was first compiled for the 1958 report.

Due to its doubtful accuracy and limited use, regional reporting of electric meter registrations by incorporated municipalities was discontinued in 1968. Also, in order to conform more closely with the respondents' records the domestic, commercial and power meter breakdown was replaced by a tabulation by type of meter e.g., watthour, prepayment, etc.

The number of meters reported in service by companies engaged in the sale of electricity in Canada rose to 7,673,848 at December 31, 1973, from 7,430,298 the previous year, an increase of 243,550 or 3.3%. Single phase and polyphase watthour meters numbered 7,052,184 and 249,469 respectively. There was a total of 371,961 other A.C. meters in service at the end of 1973 of which 233,080 were single phase and 138,881 were polyphase. Other types of meters in service included 147 prepayment A.C. meters and 87 D.C. meters. All A.C. meters were of the 60 hertz variety with the exception of the 25 hertz meters reported in Quebec and Ontario numbering 87 and the 50 hertz meters in Newfoundland numbering 734.

A total of 2,199,726 natural gas, L.P.G. and gases other than natural gas and L.P.G. meters was reported in service at the end of 1973, an increase of 4.8% over the 2,099,074 recorded in 1972. The 1973 total is comprised of 2,175,038 natural gas meters; 16,287 meters for gases other than natural gas and L.P.G. and 8,401 L.P.G. meters.

Tout au long de la présente brochure, on entend désigner par "compteurs électriques enregistrés" et par "compteurs de gaz enregistrés" respectivement le nombre de compteurs en service tel qu'il a été déclaré par les sociétés dont l'activité consiste à vendre de l'énergie électrique ou du gaz, dans les demandes de certificat d'enregistrement. Tous les ans, le 31 mars au plus tard, chaque société doit obtenir de la Division des normes du Ministère de la consommation et des corporations un certificat d'enregistrement pour tous les compteurs en service à la fin de l'année précédente.

Pour fins d'inspection, d'après la "Loi sur l'inspection de l'électricité" et la "Loi sur l'inspection du gaz", les provinces ont été divisées en district. Quant aux compteurs rapportés dans les tableaux 3, 6, 9 et 11 de cette publication, ils ont été groupés par district d'inspection. Des informations au sujet de l'étendue géographique de chaque district d'inspection, peuvent être obtenues de la Division des normes, au Ministère de la consommation et des corporations.

Avant 1956, la publication du rapport concernant les compteurs électriques et de gaz était confiée à la Division des normes du Ministère du commerce, dont le bulletin "Report of the Standards Division" portait sur l'année financière se terminant le 31 mars. Depuis 1957, ce bulletin porte sur l'année civile. C'est à l'occasion du bulletin de 1958 que l'on a établi le premier tableau indiquant les compteurs électriques enregistrés par province et par société.

Du fait que la statistique régionale des compteurs électriques par municipalité régulièrement constituée offrait peu de chances d'être exacte et ne servait qu'à des fins limitées, on en a cessé la publication en 1968. En outre, et afin de se rapprocher davantage des renseignements disponibles dans les sociétés soumises à déclaration, on a abandonné le classement des compteurs suivant l'usage domestique, commercial et industriel pour le remplacer par un classement par type de compteurs, par exemple, wattheuremètres, compteurs à prépaiement, etc.

Le nombre des compteurs que les sociétés qui vendent de l'électricité au Canada ont déclaré être en service au 31 décembre 1973 s'est accru et atteint 7,673,848 unités, contre 7,430,298 unités à la même époque l'année précédente, ce qui représente une augmentation de 243,550 unités ou 3.3 %. Les wattheuremètres en monophasé et en polyphasé totalisent respectivement 7,052,184 et 249,469 unités. Au total, il y avait 371,961 compteurs de courant alternatif d'autres types en service à la fin de l'année, dont 233,080 unités pour courant monophasé, et 138,881 unités pour courant polyphasé. Parmi les autres types de compteurs en service, on trouvait 147 compteurs de courant alternatif à prépaiement et 87 compteurs de courant continu. Tous les compteurs de courant alternatif étaient du type de 60 Hz., sauf pour l'Ontario et le Québec, où l'on comptait 87 compteurs de 25 Hz. et Terre-Neuve, où l'on comptait 734 compteurs de 50 Hz.

Au total, les déclarations portaient sur 2,199,726 compteurs de gaz naturel, G.P.L. et les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L., en service à la fin de 1973, soit une augmentation de 4.8 % par rapport au nombre de 2,099,074 déclaré en 1972. Le total de 1973 comprend 2,175,038 compteurs de gaz naturel, 16,287 compteurs pour les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L. et 8,401 compteurs de G.P.L.

TABLE 1. Electric and Gas Meter Registrations for the Years Ended December 31, 1953-1973

TABLEAU 1. Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés pour les années se terminant le 31 décembre, de 1953-1973

Year — Année	Electricity meters — Compteurs électriques	Gas meters — Compteurs de gaz				Meters — Nombre total de compteurs
		Gases other than natural gas and L.P.G. — Les autres gaz que le gaz na- turel et G.P.L.	Natural — Gaz naturel	L.P.G. — G.P.L.	Total	
1953	3,968,020	593,698	298,166	429	892,293	4,860,313
1954	4,175,534	420,432	486,768	532	907,732	5,083,266
1955	4,380,889	416,338	507,875	3,147	927,360	5,308,249
1956	4,571,391	350,558	599,633	4,843	955,034	5,526,425
1957	4,748,636	67,726	943,783	4,570	1,016,079	5,764,715
1958	4,941,667	35,967	1,069,892	5,101	1,110,960	6,052,627
1959	5,157,495	32,799	1,162,678	4,266	1,199,743	6,357,238
1960	5,317,704	25,041	1,232,215	12,109	1,269,365	6,587,069
1961	5,491,388	18,841	1,314,057	14,772	1,347,670	6,839,058
1962	5,659,848	17,396	1,408,543	14,405	1,440,344	7,100,192
1963	5,811,443	17,384	1,485,042	15,859	1,518,285	7,329,728
1964	5,978,431	15,953	1,553,106	17,959	1,587,018	7,565,449
1965	6,152,450	15,646	1,617,678	19,752	1,653,076	7,805,526
1966	6,323,795	14,785	1,678,963	20,585	1,714,333	8,038,128
1967	6,488,161	14,248	1,739,577	22,784	1,776,609	8,264,770
1968	6,718,933	11,188	1,807,353	20,060	1,838,601	8,557,534
1969	6,899,279	10,783	1,871,324	20,236	1,902,343	8,801,622
1970	7,033,146	10,543	1,924,745	18,705	1,953,993	8,987,139
1971	7,269,677	19,065	1,984,368	9,108	2,012,541	9,282,218
1972	7,430,298	18,684	2,071,710	8,680	2,099,074	9,529,372
1973	7,673,848	16,287	2,175,038	8,401	2,199,726	9,873,574

TABLE 2. Electric Meter Registrations by Province and Type of Meter as at December 31, 1973

TABLEAU 2. Compteurs électriques enregistrés par province et par type de compteur au 31 décembre 1973

Province	Watthour — Watheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	Total
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Newfoundland — Terre-Neuve	128,703	2,372	—	—	5,202	2,592	—	138,869
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	35,610	125	20	—	2,686	632	—	39,073
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	252,826	4,720	—	—	15,604	5,052	—	278,202
New Brunswick — Nouveau-Brunswick ...	204,203	1,036	—	—	4,275	3,577	—	213,091
Québec	1,980,231	24,196	39	—	113,171	39,985	—	2,157,622
Ontario	2,434,986	80,274	2	—	64,444	60,928	—	2,640,634
Manitoba	380,581	11,000	—	1	214	1,563	78	393,437
Saskatchewan	299,483	6,563	—	—	7,553	5,577	—	319,176
Alberta	533,778	25,097	—	—	17,070	9,857	—	585,802
British Columbia — Colombie-Britan- nique	784,603	93,484	85	—	2,540	8,812	9	889,533
Yukon	5,798	278	—	—	251	239	—	6,566
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	11,382	324	—	—	70	67	—	11,843
Canada	7,052,184	249,469	146	1	233,080	138,881	87	7,673,848

TABLE 3. Electric Meter Registrations by District and Type of Meter as at December 31, 1973
TABLEAU 3. Compteurs électriques enregistrés par région et par type de compteur au 31 décembre 1973

District — Région	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Belleville	89,921	3,678	—	—	3,327	2,350	—	99,276
Calgary	316,538	20,051	—	—	11,777	7,876	—	356,242
Charlottetown	35,610	125	20	—	2,686	632	—	39,073
Edmonton	236,034	5,663	—	—	5,678	2,340	—	249,715
Fredericton	204,203	1,036	—	—	4,275	3,577	—	213,091
Halifax	252,826	4,720	—	—	15,604	5,052	—	278,202
Hamilton	354,960	6,676	—	—	13,605	10,431	—	385,672
London	257,148	9,921	—	—	6,913	5,999	—	279,981
Montréal	1,210,447	16,572	—	—	75,195	24,907	—	1,327,121
Ottawa	181,670	1,545	—	—	8,668	3,596	—	195,479
Penticton	223,516	9,346	—	—	1,394	3,241	—	237,497
Québec	461,184	4,668	—	—	22,973	9,689	—	498,514
Regina	297,501	6,534	—	—	7,489	5,524	—	317,048
St. John's, Nfld.	128,703	2,372	—	—	5,202	2,592	—	138,869
Sudbury	97,690	789	2	—	5,060	1,894	—	105,435
Thunder Bay	49,787	1,084	—	—	2,518	960	—	54,349
Toronto	1,410,992	56,707	—	—	24,555	35,802	—	1,528,056
Trois-Rivières	301,800	2,845	39	—	14,801	5,285	—	324,770
Vancouver	561,085	84,137	85	—	1,146	5,571	9	652,033
Winnipeg	380,569	11,000	—	1	214	1,563	78	393,425
Total	7,052,184	249,469	146	1	233,080	138,881	87	7,673,848

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter

TABLERAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
<u>Newfoundland — Terre-Neuve:</u>								
Aluminum Co. of Canada	14	—	—	—	—	—	—	14
Bowater Power Co.	702	61	—	—	—	9	—	772
Dept. Ind. Aff. & N. Dev. — Aff. Ind. et du Nord Can., Ministère des	4	—	—	—	—	—	—	4
Dept. of Social Services	336	2	—	—	—	—	—	338
Iron Ore Co. of Canada	2,313	—	—	—	45	110	—	2,468
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	—	1	—	—	—	—	—	1
Nfld. & Labrador Power Commission	16,754	22	—	—	38	261	—	17,075
Nfld. Light & Power Co.	107,668	2,262	—	—	5,105	2,188	—	117,223
Twin Falls Power	—	12	—	—	—	2	—	14
Wabush Mines	912	12	—	—	14	22	—	960
Total	128,703	2,372	—	—	5,202	2,592	—	138,869
<u>Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:</u>								
Maritime Electric Co.	32,158	116	—	—	2,424	490	—	35,188
P.E.I. National Park	2	—	—	—	—	—	—	2
Summerside, Town of	3,450	9	20	—	262	142	—	3,883
Total	35,610	125	20	—	2,686	632	—	39,073
<u>Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:</u>								
Antigonish, Town of	1,573	23	—	—	150	56	—	1,802
Berwick, Town of	668	20	—	—	32	25	—	745
Canso, Town of	370	5	—	—	3	2	—	380
Clare, Municipality of	2,722	18	—	—	68	14	—	2,822
Digby, District of	2,616	5	—	—	38	33	—	2,692
Digby, Town of	1,070	33	—	—	30	33	—	1,166
Kentville Electric Commission	2,550	35	—	—	106	65	—	2,756
Lunenburg, Town of	1,461	—	—	—	110	39	—	1,610
Mahone Bay, Town of	472	—	—	—	8	4	—	484
Nova Scotia Power Corporation	237,795	4,579	—	—	14,963	4,712	—	262,049
Riverport Electric Commission	457	—	—	—	15	1	—	473
Shelburne, Town of	830	—	—	—	63	68	—	961
Weymouth, Village of	242	2	—	—	18	—	—	262
Total	252,826	4,720	—	—	15,604	5,052	—	278,202
<u>New Brunswick — Nouveau-Brunswick:</u>								
Campbellton, City of	4,442	22	—	—	9	46	—	4,519
Consolidated Bathurst	—	3	—	—	—	—	—	3
Dept. of Ind. Aff. & N. Dev. — Aff. Ind. et du Nord Can., Ministère des	11	—	—	—	—	—	—	11
Edmundston, City of	3,874	9	—	—	71	87	—	4,041
Fraser Companies Ltd.	—	1	—	—	—	1	—	2
Irving Pulp & Paper	—	2	—	—	—	—	—	2
Kelly's Mobile Homes	135	—	—	—	—	—	—	135

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
<u>New Brunswick — Concluded — Nouveau-</u> <u>Brunswick — fin:</u>								
Kimberly Clark Canada Ltd.	—	1	—	—	—	—	—	1
Kingshomes Ltd.	13	—	—	—	—	—	—	13
Maine & N.B. Electric Power	—	—	—	—	—	5	—	5
National Harbours Board — Ports Nationaux, Conseil des	1	—	—	—	—	—	—	1
New Brunswick Electric Power Comm.	163,724	730	—	—	3,826	3,333	—	171,613
Perth Andover Electric	1,121	10	—	—	5	8	—	1,144
Saint John, City of	30,882	258	—	—	364	97	—	31,601
Total	204,203	1,036	—	—	4,275	3,577	—	213,091
<u>Québec:</u>								
Alma, Cité de	3,721	—	—	—	296	64	—	4,081
Aluminum Co. of Canada	46	23	—	—	—	—	—	69
Amos, Ville de	2,454	100	—	—	25	40	—	2,619
Anglo Canadian Pulp & Paper Co.	77	10	—	—	2	3	—	92
Asbestos, Ville de	2,850	2	—	—	195	48	—	3,095
Bagotville, Ville de	1,969	28	—	—	—	3	—	2,000
Baie-Comeau, Ville de	2,877	8	—	—	279	70	—	3,234
Bellerive Veneer & Plywoods Ltd.	—	2	—	—	—	—	—	2
Belleterre, Ville de	163	—	—	—	—	—	—	163
Belmont Park Co. Ltd.	40	1	—	—	—	—	—	41
Beloeil, Ville de	5,942	—	—	—	331	—	—	6,273
Buckingham, Ville de	2,412	4	—	—	112	42	—	2,570
Canadian International Paper	—	—	39	—	—	—	—	39
Chibougamau Lumber Ltd.	—	—	—	—	12	—	—	12
Chibougamau, Ville de	2,820	—	—	—	132	31	—	2,983
Coaticook, Ville de	2,482	—	—	—	174	67	—	2,723
Commission d'Exposition Provinciale de Québec	—	—	—	—	9	12	—	21
Consolidated Bathurst Ltd.	216	8	—	—	—	2	—	226
Coopérative Rég. Électricité	1,994	—	—	—	61	40	—	2,095
Deauville, Village de	608	—	—	—	—	2	—	610
Dept. of Ind. Aff. & N. Dev. — Aff. Ind. et du Nord Can., Ministère des	809	26	—	—	16	—	—	851
Dept. of National Defence — Défense Nationale, Ministère de la	79	—	—	—	—	—	—	79
Domtar Newsprint Co.	2	1	—	—	—	—	—	3
Grand'Mère, Cité de	4,752	—	—	—	291	81	—	5,124
Gulf Power Corporation	—	7	—	—	—	—	—	7
Hart Jaune Power Co.	817	2	—	—	24	25	—	868
Hervé Fiset	19	—	—	—	—	—	—	19
Hydro Québec	1,863,858	22,942	—	—	109,037	38,247	—	2,034,084
James MacLaren Co. Ltd.	9	1	—	—	—	1	—	11
Joliette, Cité de	5,964	92	—	—	—	104	—	6,160
Jonquière, Cité de	9,010	12	—	—	205	76	—	9,303
Kénogami, Cité de	3,600	—	—	—	35	35	—	3,670
Les Galleries St.-Jean	—	—	—	—	2	—	—	2

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service						Direct current — Courant continu	Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif			
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Québec — Concluded — fin:								
Lorraine Mining Co. Ltd.	—	—	—	—	—	4	—	4
MacLaren Quebec Power	808	17	—	—	51	14	—	890
Magog, Cité de	3,803	1	—	—	386	51	—	4,241
Manicouagan Power Co.	17	13	—	—	—	4	—	34
Maurice Pollack Realty Co. Ltd.	—	—	—	—	—	5	—	5
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	—	—	—	—	1	13	—	14
National Harbours Board — Ports Natio- naux, Conseil des	113	63	—	—	18	93	—	287
Ottawa Valley Power Co.	—	—	—	—	—	1	—	1
Pembroke Electric Light Co.	1,286	2	—	—	14	2	—	1,304
Québec, Cité de	—	1	—	—	—	—	—	1
Québec Iron and Titanium Corp.	—	1	—	—	—	—	—	1
Québec North Shore Paper Co.	11	—	—	—	—	—	—	11
Rivière du Loup, Cité de	5,556	44	—	—	580	68	—	6,248
Saguenay Transmission Co.	—	32	—	—	—	—	—	32
Schefferville Power Co.	1,073	—	—	—	82	19	—	1,174
Sheraton Mount Royal Hotel	12	—	—	—	—	—	—	12
Sherbrooke, Cité de	36,175	80	—	—	141	269	—	36,665
Smelter Power Corporation	—	3	—	—	—	3	—	6
St. Ambroise, Village de	422	6	—	—	—	—	—	428
Ste Anne de Bellevue, Ville de	1,585	13	—	—	44	2	—	1,644
Sternthal Realty Co.	108	—	—	—	—	—	—	108
Sun Life Assurance Co.	5	1	—	—	—	—	—	6
Université Laval	—	—	—	—	—	2	—	2
Verdun, Cité de	—	—	—	—	3	1	—	4
Westmount, City of	7,805	632	—	—	480	416	—	9,333
Windsor, Ville de	1,862	18	—	—	133	25	—	2,038
Total	1,980,231	24,196	39	—	113,171	39,985	—	2,157,622
Ontario:								
Abitibi Paper Co. Ltd.	876	8	—	—	—	—	—	884
Acton Hydro	1,739	2	—	—	12	44	—	1,797
Ailsa Craig Hydro	313	—	—	—	—	9	—	322
Ajax Hydro	3,640	64	—	—	96	206	—	4,006
Alexandria P.U.C.	1,301	—	—	—	—	22	—	1,323
Alfred Hydro	365	2	—	—	17	9	—	393
Alliston P.U.C.	1,312	10	—	—	99	32	—	1,453
Almonte P.U.C.	1,274	6	—	—	48	22	—	1,350
Alvinston P.U.C.	335	3	—	—	12	3	—	353
American Can of Canada Ltd.	—	1	—	—	—	—	—	1
Amherstburg P.U.C.	1,969	21	—	—	96	49	—	2,135
Ancaster Twp. P.U.C.	1,183	13	—	—	—	—	—	1,196
Apple Hill Hydro	125	—	—	—	—	—	—	125
Arkona Hydro	204	—	—	—	6	—	—	210
Arnprior Hydro	2,111	9	—	—	24	41	—	2,185
Arthur P.U.C.	650	17	—	—	44	13	—	724
Athens Hydro	425	—	—	—	9	3	—	437
Atikokan Hydro	1,695	25	—	—	115	22	—	1,857
Aurora Hydro	3,344	22	—	—	148	96	—	3,610
Avonmore Hydro	127	—	—	—	12	1	—	140
Aylmer P.U.C.	1,881	11	—	—	85	35	—	2,012
Ayr P.U.C.	437	4	—	—	28	13	—	482
Baden Hydro	307	8	—	—	—	—	—	315
Bancroft P.U.C.	825	21	—	—	6	16	—	868
Barrie P.U.C.	12,253	400	—	—	60	79	—	12,792
Barrys Bay Hydro	471	—	—	—	41	5	—	517

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter — Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur — suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Direct current — Courant continu	Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif				
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés			
Ontario — Continued — suite:									
Bath P.U.C.	291	1	—	—	2	4	—	298	
Beachburg Hydro	249	—	—	—	13	3	—	265	
Beachville Hydro	343	—	—	—	6	1	—	350	
Beamsville Hydro	1,395	11	—	—	82	20	—	1,508	
Beaverton Hydro	790	—	—	—	—	12	—	802	
Beeton Hydro	488	2	—	—	15	12	—	517	
Belle River Hydro	1,207	10	—	—	26	17	—	1,260	
Belleville P.U.C.	11,240	208	—	—	120	362	—	11,930	
Belmont P.U.C.	250	—	—	—	10	5	—	265	
Blenheim P.U.C.	1,240	12	—	—	80	50	—	1,382	
Bloomfield Hydro	302	4	—	—	10	6	—	322	
Blyth Hydro	362	10	—	—	—	—	—	372	
Bobcaygeon Hydro	878	—	—	—	39	10	—	927	
Bolton Hydro	1,367	38	—	—	34	24	—	1,473	
Bothwell Hydro	362	4	—	—	9	5	—	380	
Bowmanville P.U.C.	3,411	37	—	—	26	58	—	3,532	
Bracebridge Power Commission	1,652	72	—	—	71	29	—	1,824	
Bradford P.U.C.	1,273	86	—	—	34	48	—	1,441	
Braeside Hydro	164	1	—	—	1	1	—	167	
Brampton Hydro	9,876	232	—	—	276	736	—	11,120	
Brantford P.U.C.	20,016	400	—	—	565	651	—	21,632	
Brantford Twp. Hydro	2,899	16	—	—	121	122	—	3,158	
Brechin Hydro	109	—	—	—	—	2	—	111	
Bridgeport Hydro	640	2	—	—	38	17	—	697	
Brigden Hydro	214	2	—	—	18	5	—	239	
Brighton P.U.C.	1,281	7	—	—	56	19	—	1,363	
Brockville P.U.C.	6,770	303	—	—	148	127	—	7,348	
Brussels Hydro	381	4	—	—	34	4	—	423	
Burford Hydro	436	3	—	—	9	5	—	453	
Burgessville	108	—	—	—	8	3	—	119	
Burks Falls P.U.C.	428	4	—	—	23	6	—	461	
Burlington P.U.C.	24,523	78	—	—	773	835	—	26,209	
Burwash Industrial Farm	131	—	—	—	—	—	—	131	
C.N.R.	114	—	—	—	—	—	—	114	
C.P.R.	1	—	—	—	—	—	—	1	
Cache Bay Hydro	212	—	—	—	1	1	—	214	
Caledonia P.U.C.	1,048	19	—	—	43	16	—	1,126	
Campbell Red Lake Mines Ltd.	229	—	—	—	—	—	—	229	
Campbellford P.U.C.	1,453	55	—	—	1	16	—	1,525	
Campbellville Hydro	111	1	—	—	—	—	—	112	
Campeau Corporation	—	43	—	—	—	—	—	43	
Canadian National Exhibition	—	—	—	—	—	40	—	40	
Canadian Niagara Power Co. Ltd.	10,274	77	—	—	186	141	—	10,678	
Cannington Hydro	532	—	—	—	26	6	—	564	
Capreol Hydro	1,236	6	—	—	46	3	—	1,291	
Cardinal Hydro	645	2	—	—	28	3	—	678	
Carleton Place Hydro	1,919	12	—	—	49	22	—	2,002	
Casselman Hydro	473	3	—	—	8	6	—	490	
Cayuga Hydro	450	16	—	—	—	—	—	466	
Chalk River P.U.C.	301	1	—	—	8	1	—	311	
Chapleau Hydro	1,052	14	—	—	52	11	—	1,129	
Chatham P.U.C.	11,587	219	—	—	387	252	—	12,445	
Chatsworth Hydro	251	1	—	—	14	1	—	267	
Chesley P.U.C.	814	15	—	—	55	16	—	900	
Chesterville Hydro	495	1	—	—	8	15	—	519	
Chippawa P.U.C.	1,520	93	—	—	—	—	—	1,613	
Clifford Hydro	288	4	—	—	5	6	—	303	
Clinton P.U.C.	1,321	18	—	—	131	19	—	1,489	
Cobden Hydro	402	—	—	—	20	8	—	430	
Cobourg P.U.C.	4,030	44	—	—	179	38	—	4,291	
Cochrane P.U.C.	1,631	—	2	—	89	50	—	1,772	

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter— Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur — suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant Continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario — Continued — suite:								
Colborne P.U.C.	672	6	—	—	24	9	—	711
Coldwater Hydro	362	—	—	—	2	9	—	373
Collingwood P.U.C.	3,828	69	—	—	260	121	—	4,278
Comber Hydro	243	6	—	—	—	—	—	249
Coniston Hydro	781	1	—	—	14	13	—	809
Cookstown Hydro	360	—	—	—	9	5	—	374
Cornwall St. Railway	13,320	28	—	—	384	328	—	14,060
Cottam Hydro	312	—	—	—	3	4	—	319
Courtright Hydro	255	2	—	—	10	1	—	268
Creemore Hydro	466	3	—	—	4	5	—	478
Dashwood Hydro	190	—	—	—	5	4	—	199
Deagle, Edward	—	1	—	—	—	—	—	1
Deep River Hydro	1,451	7	—	—	96	46	—	1,600
Delaware Hydro	152	—	—	—	11	—	—	163
Delhi P.U.C.	1,649	39	—	—	15	18	—	1,721
Denison Mines Ltd.	33	—	—	—	—	—	—	33
Dept. of National Defence — Défense Nationale, Ministère de la	79	—	—	—	—	—	—	79
Dept. of Public Works — Travaux Publics, Ministère des	—	1	—	—	—	4	—	5
Deseronto P.U.C.	648	6	—	—	14	8	—	676
Dickenson Mines Ltd.	115	—	—	—	—	—	—	115
Dorchester Hydro	391	—	—	—	7	4	—	402
Drayton Hydro	352	—	—	—	13	3	—	368
Dresden P.U.C.	937	6	—	—	49	19	—	1,011
Drumbo Hydro	187	2	—	—	—	—	—	189
Dryden Hydro	2,187	60	—	—	87	40	—	2,374
Dryden Paper Company	2	—	—	—	—	—	—	2
Dublin Hydro	112	1	—	—	13	4	—	130
Dubreuil Brothers	194	—	—	—	—	—	—	194
Dundalk Hydro	548	9	—	—	44	12	—	613
Dundas P.U.C.	5,144	70	—	—	118	113	—	5,445
Dunnville P.U.C.	2,306	139	—	—	27	58	—	2,530
Durham P.U.C.	1,039	7	—	—	28	31	—	1,105
Dutton P.U.C.	376	9	—	—	22	2	—	409
East York Hydro	29,130	1,905	—	—	779	667	—	32,481
Eddy Forest Products Ltd.	29	1	—	—	—	—	—	30
Eganville P.U.C.	524	8	—	—	36	10	—	578
Elmira P.U.C.	1,716	28	—	—	70	83	—	1,897
Elmvale Hydro	545	5	—	—	16	14	—	580
Elmwood Hydro	163	—	—	—	—	1	—	164
Elora Hydro	736	5	—	—	25	13	—	779
Embro Hydro	285	4	—	—	9	3	—	301
Embrun Hydro	464	—	—	—	10	12	—	486
Erie Beach Hydro	156	—	—	—	—	—	—	156
Erieau Hydro	380	—	—	—	—	4	—	384
Erin Hydro	639	2	—	—	24	2	—	667
Espanola Hydro	1,757	16	—	—	26	12	—	1,811
Essex P.U.C.	1,641	24	—	—	9	26	—	1,700
Etobicoke Hydro	81,570	804	—	—	2,403	3,616	—	88,393
Exeter P.U.C.	1,342	23	—	—	123	36	—	1,524
Falconbridge Nickel Mines Ltd.	303	2	—	—	—	—	—	305
Fenelon Falls	981	6	—	—	15	7	—	1,009
Fergus P.U.C.	1,748	19	—	—	44	42	—	1,853
Finch H.E.P.C.	172	—	—	—	7	5	—	184
Flesherton Hydro	275	—	—	—	19	3	—	297
Fonthill Hydro	1,005	5	—	—	40	8	—	1,058
Forest P.U.C.	1,022	16	—	—	40	17	—	1,095
Fort Frances P.U.C.	3,366	57	—	—	—	34	—	3,457
Fort Hope Power Authority	73	—	—	—	—	—	—	73

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service						Direct current — Courant continu	Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif			
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario — Continued — suite:								
Frankford Hydro	685	3	—	—	8	5	—	701
Galt P.U.C.	11,084	182	—	—	423	374	—	12,063
Gananoque Electric Light	2,655	33	—	—	61	29	—	2,778
Georgetown Hydro	5,171	5	—	—	169	81	—	5,426
Glencoe P.U.C.	682	—	—	—	45	19	—	746
Gloucester Hydro	11,292	195	—	—	215	189	—	11,891
Goderich P.U.C.	2,685	26	—	—	141	62	—	2,914
Graham Electric	11	—	—	—	—	—	—	11
Grand Bend P.U.C.	793	1	—	—	96	6	—	896
Grand Valley Hydro	424	5	—	—	26	8	—	463
Granton Hydro	127	4	—	—	8	1	—	140
Gravenhurst Electric Comm.	1,526	12	—	—	107	23	—	1,668
Great Lakes Power Co.	7,657	62	—	—	792	181	—	8,692
Grimsby Hydro	2,125	184	—	—	116	53	—	2,478
Guelph Light Commission	17,415	204	—	—	661	582	—	18,862
Gull Bay Electric Power Authority	1	—	—	—	2	—	—	3
H.E.P.C. of Ontario	680,004	4,089	—	—	3,478	5,039	—	692,610
Hagersville Hydro	960	37	—	—	52	23	—	1,072
Hamilton Hydro	98,861	879	—	—	4,808	2,555	—	107,103
Hanover P.U.C.	2,078	23	—	—	92	46	—	2,239
Harriston Hydro	780	14	—	—	25	4	—	823
Harrow Hydro	767	35	—	—	—	—	—	802
Hastings P.U.C.	451	3	—	—	9	8	—	471
Havelock Hydro	507	—	—	—	14	8	—	529
Hawkesbury Hydro	2,836	22	—	—	98	38	—	2,994
Hearst P.U.C.	1,103	—	—	—	64	28	—	1,195
Hensall P.U.C.	352	—	—	—	35	19	—	406
Hespeler Hydro	2,125	19	—	—	16	92	—	2,252
Highgate Hydro	179	—	—	—	5	1	—	185
Holstein Hydro	114	—	—	—	—	2	—	116
Huntsville P.U.C.	1,274	18	—	—	82	46	—	1,420
Huronian Company Ltd.	3,274	27	—	—	—	6	—	3,307
Ingersoll P.U.C.	2,703	43	—	—	126	70	—	2,942
Iroquois Hydro	411	—	—	—	33	27	—	471
Iroquois Falls	1,156	2	—	—	—	—	—	1,158
Jarvis Hydro	396	7	—	—	—	—	—	403
Kapuskasing P.U.C.	2,287	28	—	—	145	71	—	2,531
Kemptville Hydro	956	5	—	—	35	12	—	1,008
Kenora Hydro	4,381	63	—	—	305	37	—	4,786
Killaloe Hydro	292	—	—	—	19	4	—	315
Kincardine P.U.C.	1,607	8	—	—	113	29	—	1,757
King City Hydro	631	6	—	—	21	7	—	665
Kingston P.U.C.	16,351	1,728	—	—	1,228	696	—	20,003
Kingsville P.U.C.	1,666	25	—	—	71	24	—	1,786
Kingsway College	31	—	—	—	—	—	—	31
Kirkfield Hydro	116	—	—	—	—	—	—	116
Kitchener P.U.C.	33,172	1,097	—	—	925	1,537	—	36,731
Klondike Park	54	—	—	—	—	—	—	54
Lac La Croix Power Authority	51	—	—	—	—	—	—	51
Lakefield Hydro	828	7	—	—	43	20	—	898
Lakeside Trailer Court	47	—	—	—	—	—	—	47
Lambeth Hydro	823	—	—	—	18	5	—	846
Lanark P.U.C.	321	—	—	—	11	5	—	337
Lancaster P.U.C.	209	1	—	—	21	1	—	232
Larder Lake Hydro	576	6	—	—	—	—	—	582
Latchford Hydro	184	—	—	—	4	1	—	189
Leamington P.U.C.	3,555	81	—	—	197	42	—	3,875
Lindsay Hydro	4,216	325	—	—	75	165	—	4,781
Listowel P.U.C.	1,746	25	—	—	135	21	—	1,927
London P.U.C.	66,974	1,570	—	—	854	1,861	—	71,259
L'Orignal Hydro	417	1	—	—	23	5	—	446
Lucan Hydro	467	21	—	—	18	10	—	516
Lucknow Hydro	443	4	—	—	38	8	—	493
Lynden Hydro	181	—	—	—	5	4	—	190

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter-- Continued

TABLÉAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario — Continued — suite:								
Madoc Hydro	576	12	—	—	36	9	—	633
Madsen Red Lake Gold Mines Ltd.	204	—	—	—	—	—	—	204
Magnetawan P.U.C.	121	—	—	—	6	—	—	127
Markdale Hydro	604	3	—	—	35	10	—	652
Markham P.U.C.	3,668	117	—	—	84	91	—	3,960
Marmora Hydro	560	—	—	—	36	8	—	604
Martintown Hydro	116	1	—	—	—	—	—	117
Massey P.U.C.	441	5	—	—	16	2	—	464
Mattawa Electric Light	4	1	—	—	—	—	—	5
Maxville Hydro	310	—	—	—	31	9	—	350
McGarry Hydro	402	—	—	—	5	3	—	410
Meaford P.U.C.	1,833	16	—	—	85	33	—	1,967
Merlin Hydro	295	5	—	—	20	2	—	322
Merrickville P.U.C.	377	6	—	—	10	6	—	399
Midland P.U.C.	3,965	48	—	—	144	118	—	4,275
Mildmay Hydro	443	8	—	—	25	—	—	476
Millbrook P.U.C.	355	—	—	—	7	3	—	365
Milton Hydro	2,412	37	—	—	16	105	—	2,570
Milverton Hydro	482	6	—	—	53	13	—	554
Ministry of Government Services	3	—	—	—	—	—	—	3
Ministry of Natural Resources	96	—	—	—	—	—	—	96
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	24	5	—	—	1	18	—	48
Mississauga Hydro	43,284	430	—	—	1,277	2,855	—	47,846
Mitchell P.U.C.	1,009	8	—	—	43	32	—	1,092
Moorefield Hydro	155	—	—	—	6	1	—	162
Morrisburg Hydro	783	19	—	—	44	45	—	891
Mount Brydges Hydro	529	—	—	—	27	4	—	560
Mount Forest P.U.C.	1,319	19	—	—	38	25	—	1,401
Napanee P.U.C.	1,837	16	—	—	36	34	—	1,923
National Harbours Board — Ports Natio- naux, Conseil des	16	—	—	—	—	8	—	24
Nepoan Hydro	14,287	128	—	—	834	417	—	15,666
Neustadt Hydro	227	—	—	—	16	3	—	246
New Hamburg P.U.C.	1,024	13	—	—	76	33	—	1,146
Newboro P.U.C.	165	—	—	—	9	1	—	175
Newburgh Hydro	205	—	—	—	15	2	—	222
Newbury Hydro	155	—	—	—	9	1	—	165
Newcastle P.U.C.	636	1	—	—	38	10	—	685
Newmarket Hydro	3,965	175	—	—	—	—	—	4,140
Niagara Hydro	1,332	37	—	—	5	16	—	1,390
Niagara Falls Hydro Electric Comm.	18,542	242	—	—	656	330	—	19,770
Nipigon Hydro	811	8	—	—	57	10	—	886
North Bay Hydro	15,566	152	—	—	943	315	—	16,976
North York Hydro	118,534	5,781	—	—	4,168	6,611	—	135,094
Northern Canada Power — Comm. d'Énergie du Nord Can.	251	2	—	—	—	—	—	253
Norwich P.U.C.	671	6	—	—	98	5	—	780
Norwood P.U.C.	487	3	—	—	19	7	—	516
Oakville P.U.C.	16,534	550	—	—	1,540	490	—	19,114
Oil Springs Hydro	248	27	—	—	—	—	—	275
Oranmore Hydro	307	—	—	—	16	3	—	326
Ontario Hospital	16	6	—	—	—	—	—	22
Ont. Minn. Pulp and Paper Co. Ltd.	—	2	—	—	—	1	—	3
Ontario Northland Communications	272	4	—	—	—	—	—	276
Oranville Hydro	3,355	57	—	—	103	60	—	3,575
Orillia Power Commission	7,352	109	—	—	743	185	—	8,389
Orono Hydro	375	2	—	—	36	13	—	426
Oshawa P.U.C.	25,724	1,174	—	—	78	266	—	27,242
Ottawa Hydro	95,311	768	—	—	5,196	1,688	—	102,963
Otterville Hydro	290	4	—	—	17	4	—	315
Owen Sound P.U.C.	6,447	59	—	—	241	115	—	6,862
Paisley Hydro	445	6	—	—	—	—	—	451
Palmerston P.U.C.	736	9	—	—	20	12	—	777
Paris P.U.C.	2,311	24	—	—	28	44	—	2,407

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario — Continued — suite:								
Parkhill P.U.C.	514	9	—	—	50	15	—	588
Parry Sound P.U.C.	2,252	12	—	—	70	67	—	2,401
Pembroke Hydro	4,979	37	—	—	202	135	—	5,353
Penetanguishene Comm.	1,784	10	—	—	58	36	—	1,888
Peninsula Utilities Ltd.	705	5	—	—	53	10	—	773
Perth P.U.C.	2,148	22	—	—	70	67	—	2,307
Peterborough P.U.C.	18,469	600	—	—	550	405	—	20,024
Petrolia P.U.C.	1,338	71	—	—	73	104	—	1,586
Pickering P.U.C.	803	14	—	—	15	5	—	837
Pictou P.U.C.	1,790	19	—	—	184	22	—	2,015
Plantagenet	285	—	—	—	12	4	—	301
Plattsville Hydro	216	8	—	—	11	6	—	241
Point Edward P.U.C.	831	9	—	—	53	38	—	931
Port Arthur Shipbuilding Co.	1	1	—	—	—	—	—	2
Port Burwell P.U.C.	399	—	—	—	17	—	—	416
Port Colborne Hydro	5,723	101	—	—	68	85	—	5,977
Port Credit P.U.C.	2,259	76	—	—	39	75	—	2,449
Port Dover P.U.C.	1,647	25	—	—	15	20	—	1,707
Port Elgin Hydro	1,518	10	—	—	87	46	—	1,661
Port Hope Hydro	3,129	10	—	—	126	70	—	3,335
Port McNicoll P.U.C.	776	4	—	—	2	5	—	787
Port Perry Hydro	1,155	11	—	—	10	19	—	1,195
Port Rowan P.U.C.	369	3	—	—	—	—	—	372
Port Stanley P.U.C.	1,103	12	—	—	6	6	—	1,127
Prescott P.U.C.	1,840	42	—	—	112	24	—	2,018
Preston P.U.C.	5,007	42	—	—	210	162	—	5,421
Priceville Hydro	107	—	—	—	4	—	—	111
Princeton Hydro	193	4	—	—	—	—	—	197
Queenston Hydro	201	—	—	—	4	—	—	205
Radley Investments Ltd.	—	—	—	—	—	2	—	2
Rainy River P.U.C.	431	5	—	—	30	4	—	470
Red Rock Hydro	374	3	—	—	—	—	—	377
Renfrew Hydro	2,842	39	—	—	172	59	—	3,112
Richmond Hydro	685	4	—	—	6	3	—	698
Richmond Hill Hydro	5,500	170	—	—	65	173	—	5,908
Ridgetown P.U.C.	1,112	7	—	—	55	19	—	1,193
Rio Algom Mines Ltd.	4	—	—	—	—	—	—	4
Ripley Hydro	234	—	—	—	18	7	—	259
Rockland P.U.C.	1,070	—	—	—	54	17	—	1,141
Rockwood Hydro	462	1	—	—	10	3	—	476
Rodney P.U.C.	401	5	—	—	32	8	—	446
Roman Catholic Mission (Fort Albany)	—	2	—	—	—	—	—	2
Rosseau Hydro	213	—	—	—	7	—	—	220
Russell Hydro	269	8	—	—	19	2	—	298
Sandwich West Hydro	3,791	23	—	—	2	42	—	3,858
Sarnia Hydro	15,995	330	—	—	414	491	—	17,230
Sault Ste Marie P.U.C.	23,508	242	—	—	527	426	—	24,703
Scarborough P.U.C.	77,227	1,997	—	—	1,574	3,888	—	84,686
Schreiber Hydro	631	—	—	—	43	9	—	683
Seaforth P.U.C.	862	8	—	—	69	25	—	964
Shelburne Hydro	982	8	—	—	32	14	—	1,036
Simcoe P.U.C.	4,450	112	—	—	209	86	—	4,857
Sioux Lookout Hydro	998	41	—	—	54	16	—	1,109
Smiths Falls Hydro	3,825	113	—	—	67	69	—	4,074
Smithville Hydro	497	27	—	—	35	6	—	565
South River P.U.C.	473	36	—	—	34	2	—	545
Southampton P.U.C.	1,445	83	—	—	73	20	—	1,621
Springfield Hydro	181	1	—	—	5	4	—	191
Spruce Falls P. & P. Co.	—	1	—	—	—	1	—	2
St. Catharines P.U.C.	32,863	1,231	—	—	1,456	1,538	—	37,088
St. Clair Beach Hydro	552	—	—	—	3	7	—	562
St. George Hydro	329	—	—	—	3	8	—	340

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario — Continued — suite:								
St. Jacobs Hydro	282	—	—	—	12	9	—	303
St. Lawrence Power Co.	2,646	21	—	—	257	84	—	3,008
St. Mary's P.U.C.	1,916	30	—	—	69	34	—	2,049
St. Thomas P.U.C.	9,232	126	—	—	79	150	—	9,587
Stayner P.U.C.	1,123	19	—	—	88	13	—	1,243
Stirling P.U.C.	610	4	—	—	21	12	—	647
Stoney Creek Hydro	2,022	20	—	—	95	49	—	2,186
Stouffville P.U.C.	1,627	27	—	—	24	36	—	1,714
Stratford P.U.C.	7,752	260	—	—	105	207	—	8,324
Strathroy P.U.C.	2,322	32	—	—	128	93	—	2,575
Streetsville P.U.C.	2,207	24	—	—	83	67	—	2,381
Sturgeon Falls Hydro	1,887	5	—	—	130	17	—	2,039
Sudbury Hydro	27,088	79	—	—	2,125	703	—	29,995
Sunderland Hydro	280	2	—	—	17	5	—	304
Sundridge Hydro	381	1	—	—	34	4	—	420
Sutton Hydro	1,016	6	—	—	8	14	—	1,044
Tara Hydro	284	9	—	—	22	—	—	315
Tavistock P.U.C.	598	7	—	—	24	12	—	641
Tecumseh P.U.C.	1,499	—	—	—	7	37	—	1,543
Teeswater Hydro	416	—	—	—	—	5	—	421
Terrace Bay Twp.	482	—	—	—	36	23	—	541
Thamesford Hydro	508	3	—	—	10	7	—	528
Thamesville P.U.C.	407	6	—	—	24	8	—	445
Thedford Hydro	295	—	—	—	33	1	—	329
Thessalon Hydro	591	3	—	—	56	6	—	656
Thornbury	710	—	—	—	29	20	—	759
Thorndale Hydro	152	1	—	—	7	2	—	162
Thornton Hydro	138	1	—	—	1	1	—	141
Thorold P.U.C.	2,649	68	—	—	—	—	—	2,717
Thunder Bay Hydro	32,874	811	—	—	1,736	754	—	36,175
Tilbury	1,247	4	—	—	53	50	—	1,354
Tillsonburg P.U.C.	2,490	200	—	—	153	140	—	2,983
Toronto Hydro	170,034	37,283	—	—	4,849	7,886	—	220,052
Totem Tourist Court	58	—	—	—	—	—	—	58
Tottenham P.U.C.	756	30	—	—	21	9	—	816
Trenton P.U.C.	4,852	221	—	—	146	183	—	5,402
Trillium Motel & Trailer Park	12	—	—	—	—	—	—	12
Tweed Hydro	687	7	—	—	46	20	—	760
Uxbridge P.U.C.	1,161	27	—	—	62	23	—	1,273
Vankleek Hill Hydro	563	1	—	—	38	16	—	618
Vaughan Hydro	6,746	177	—	—	207	414	—	7,544
Victoria Harbour Hydro	605	2	—	—	3	3	—	613
Walkerton P.U.C.	1,759	4	—	—	30	42	—	1,835
Wallaceburg Hydro	3,458	45	—	—	218	98	—	3,819
Wardsville Hydro	179	—	—	—	—	—	—	179
Warkworth Hydro	259	—	—	—	14	1	—	274
Wasaga Beach Hydro	853	2	—	—	224	2	—	1,081
Waterdown P.U.C.	593	7	—	—	35	37	—	672
Waterford P.U.C.	871	10	—	—	37	7	—	925
Waterloo P.U.C.	9,668	282	—	—	264	301	—	10,515
Watford P.U.C.	581	7	—	—	30	9	—	627
Waubushene P.U.C.	574	1	—	—	7	1	—	583
Webbwood Hydro	160	2	—	—	—	—	—	162
Welland Hydro	12,440	410	—	—	198	240	—	13,288
Wellesley Hydro	321	1	—	—	2	2	—	326
Wellington P.U.C.	499	—	—	—	10	11	—	520
West Lorne P.U.C.	444	—	—	—	47	14	—	505
Westport Hydro	313	1	—	—	22	3	—	339
Wheatley P.U.C.	574	1	—	—	13	15	—	603
Whitby P.U.C.	7,568	85	—	—	275	201	—	8,129
Wlarton P.U.C.	848	26	—	—	50	16	—	940

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
<u>Ontario Concluded — fin:</u>								
Williamsburg Hydro Electric System	133	1	—	—	14	2	—	150
Winchester Hydro	675	2	—	—	48	23	—	748
Windermere Hydro	180	—	—	—	10	—	—	190
Windsor P.U.C.	57,400	6,053	—	—	950	1,005	—	65,408
Wingham P.U.C.	1,134	18	—	—	85	29	—	1,266
Woodbridge Hydro	814	3	—	—	43	17	—	877
Woodstock P.U.C.	8,153	160	—	—	303	327	—	8,943
Woodville Hydro	213	—	—	—	13	7	—	233
Wyoming Hydro	585	4	—	—	—	5	—	594
York Borough Hydro	31,083	491	—	—	418	673	—	32,665
Zurich Hydro	312	1	—	—	29	6	—	348
Total	2,434,986	80,274	2	—	64,444	60,928	—	2,640,634
<u>Manitoba:</u>								
C.N.R.	24	3	—	—	—	—	—	27
Carman Trailer Park	19	—	—	—	—	—	—	19
Covered Wagon Trailer Park	111	—	—	—	—	—	—	111
Deloraine, Town of	6	—	—	—	—	—	—	6
Dept. of National Defence — Défence Nationale, Ministère de la	27	—	—	—	—	—	—	27
Dept. Nat. Health & Welfare — Santé Nat. et du bien-être social, Ministère de la	2	—	—	—	—	—	—	2
Dept. of Regional Economic Expansion — Expansion Économique Régionale, Ministère de l'	14	—	—	—	—	—	—	14
Downs Village Mobile Home Park	88	—	—	—	—	—	—	88
Hill's Trailer Court	7	—	—	—	—	—	—	7
Jimmy's Trailer Court	11	—	—	—	—	—	—	11
L. & M. Trailer Park	11	—	—	—	—	—	—	11
Manitoba Cold Storage	2	2	—	—	—	—	—	4
Manitoba Hydro	270,506	4,180	—	—	214	1,097	—	275,997
McFadden, Donald J	1	—	—	—	—	—	—	1
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	—	1	—	—	—	—	—	1
Northgate Trailer Park	74	—	—	—	—	—	—	74
Ridgeway Lunch Service Ltd.	5	—	—	—	—	—	—	5
Rivers, Town of	3	—	—	—	—	—	—	3
St. Vital Trailer Park	21	—	—	—	—	—	—	21
Swan River Trailer Court	36	—	—	—	—	—	—	36
Traders Bldg. Assc. Ltd.	273	—	—	—	—	—	—	273
Trailer Lodge, Brandon	47	—	—	—	—	—	—	47
Twin Pines Motel Ltd.	25	—	—	—	—	—	—	25
University of Manitoba	—	—	—	1	—	—	—	1
Wendigo Trailer Court	80	—	—	—	—	—	—	80
White Horse Plains Trailer Park	52	—	—	—	—	—	—	52
Wildwood Tourist Park	1	—	—	—	—	—	—	1
Winnipeg Hydro	109,134	6,812	—	—	—	466	78	116,490
Winnipeg School Div. 1	1	2	—	—	—	—	—	3
Total	380,581	11,000	—	1	214	1,563	78	393,437

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter — Continued
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur — suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Saskatchewan:								
Alberta Power Ltd.	1,396	23	—	—	44	41	—	1,504
Assiniboia Lodge	29	—	—	—	—	—	—	29
Azevedo, E.N.	9	—	—	—	—	—	—	9
Battleford, Town of	646	12	—	—	—	—	—	658
Beaver Trailer Court	23	—	—	—	—	—	—	23
Briercrest Bible Institute	20	—	—	—	—	—	—	20
C.N.R.	1	—	—	—	—	—	—	1
Cabri, Town of	6	—	—	—	—	—	—	6
Carrot River Sen. Citizens Homes	11	—	—	—	—	—	—	11
Chute, Donald Z.	1	—	—	—	—	—	—	1
Corporate Properties Ltd.	—	1	—	—	—	—	—	1
Crescent Leaseholds Ltd.	—	8	—	—	—	—	—	8
Crocus Motel	2	—	—	—	—	—	—	2
Cypress View Trailerville Ltd.	26	—	—	—	—	—	—	26
Davidson Trailer Court	12	—	—	—	—	—	—	12
Dept. of Agriculture	7	—	—	—	—	—	—	7
Dept. of National Defence — Défence Nationale, Ministère de la	5	1	—	—	—	—	—	6
Dept. of Regional Economic Expansion — Expansion Économique Régionale, Minis- tère de l'	61	—	—	—	—	—	—	61
Eddy's Swap-a-tape	1	—	—	—	—	—	—	1
Eldorado Nuclear Ltd.	9	3	—	—	—	—	—	12
Gaertner, S.J.	1	—	—	—	—	—	—	1
Glen Elm Trailer Court	170	—	—	—	—	—	—	170
Golden West Mobile Town	39	—	—	—	—	—	—	39
Gravelbourg, Town of	7	—	—	—	—	—	—	7
Grenfell Pioneer Home	8	—	—	—	—	—	—	8
Herman Brothers Ltd.	62	—	—	—	—	—	—	62
Hudson Bay Pioneer Lodge	12	—	—	—	—	—	—	12
Indian Head Sunbeam Lodge	10	—	—	—	—	—	—	10
La Ronge, Village of	12	—	—	—	—	—	—	12
Maple Grove Motel	15	—	—	—	—	—	—	15
Mountain View Lodge	8	—	—	—	—	—	—	8
Naicam Housing Corp.	10	—	—	—	—	—	—	10
National Property Development (Regina) Ltd.	1	—	—	—	—	—	—	1
Nokomis, Town of	12	—	—	—	—	—	—	12
Northern Power Ltd.	527	11	—	—	—	—	—	538
Ogema, Town of	6	—	—	—	—	—	—	6
O'Neill, F.W.	1	—	—	—	—	—	—	1
Pirot, D.R.	4	—	—	—	—	—	—	4
Regina Centre Developments	—	9	—	—	—	—	—	9
Regina Exhibition Ltd.	4	1	—	—	—	—	—	5
River View Trailer Court	23	—	—	—	—	—	—	23
Royal Canadian Legion	15	—	—	—	—	—	—	15
Sask. Centre of the Arts	—	—	—	—	—	1	—	1
Sask. Elks Sr. Citizens Lodge	36	—	—	—	—	—	—	36
Saskatchewan Power Corporation	248,899	4,369	—	—	7,489	5,387	—	266,144
Saskatchewan Wheat Pool	1	—	—	—	—	—	—	1
Saskatoon, City of	40,733	1,785	—	—	—	89	—	42,607
Shell Canada Ltd.	2	—	—	—	—	—	—	2
Silver Saddle Trailer Court	40	—	—	—	—	—	—	40
Steinberg — Klein Realty	1	—	—	—	—	—	—	1
Swift Current, City of	5,845	110	—	—	—	31	—	5,986
Tugaske Trailer Court	23	—	—	—	—	—	—	23

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLÉAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Saskatchewan — Concluded — fin:								
University of Saskatchewan	2	227	—	—	—	16	—	245
Uranium City Power Co. Ltd.	592	3	—	—	20	12	—	627
Weyburn Trailer Court	17	—	—	—	—	—	—	17
Yorkton Housing Corp.	80	—	—	—	—	—	—	80
Total	299,483	6,563	—	—	7,553	5,577	—	319,176
Alberta:								
Alberta Power Ltd.	70,204	3,175	—	—	1,809	1,920	—	77,108
Allendale Trailer Park	132	—	—	—	—	—	—	132
Amylorne Mobile Home Park	64	—	—	—	—	—	—	64
B.-D. Motel	5	—	—	—	—	—	—	5
Belmont Trailer Park	37	—	—	—	—	—	—	37
Blairmore, Town of	635	9	—	—	—	—	—	644
Calgary Electric System	125,231	16,357	—	—	205	2,135	—	143,928
Calgary Power Ltd.	162,003	2,860	—	—	11,514	5,251	—	181,628
Canadian Western Natural Gas Co. Ltd. ...	12	—	—	—	—	—	—	12
Cardston, Town of	1,153	47	—	—	2	6	—	1,208
Casa Loma Trailer Court	97	—	—	—	—	—	—	97
Chinook Shopping Centre Ltd.	—	—	—	—	—	60	—	60
Coleman Light & Water	556	10	—	—	25	1	—	592
Dept. of National Defence — Défence Nationale, Ministère de la	39	—	—	—	—	—	—	39
Dept. of Public Works	—	87	—	—	—	—	—	87
Dept. of Regional Economic Expansion — Expansion Économique Régionale, Ministère de l'	2	—	—	—	—	—	—	2
Edmonton Power	135,293	1,300	—	—	3,316	—	—	139,909
Fort Macleod, Town of	1,131	54	—	—	—	—	—	1,185
Frank, Village of	73	—	—	—	—	—	—	73
Great West Life Assurance Co.	—	1	—	—	—	—	—	1
Lethbridge, City of	14,648	372	—	—	20	164	—	15,204
Marathon Realty Co. Ltd.	—	5	—	—	—	—	—	5
Medicine Hat, City of	10,701	278	—	—	11	259	—	11,249
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	—	4	—	—	—	—	—	4
Ponoka, Town of	1,536	16	—	—	168	61	—	1,781
Red Deer, City of	9,885	480	—	—	—	—	—	10,365
Restwell Trailer Park & Cabins Ltd.	17	—	—	—	—	—	—	17
Royalite Tower Service	15	—	—	—	—	—	—	15
Skyline Trailer Court	34	—	—	—	—	—	—	34
Southern Utilities Co. Ltd.	167	5	—	—	—	—	—	172
Sun Life Assurance Co. of Canada	—	1	—	—	—	—	—	1
The Tea Kettle Inn Ltd.	—	4	—	—	—	—	—	4
Trizec Equities Ltd.	—	31	—	—	—	—	—	31
United Management Ltd.	48	1	—	—	—	—	—	49
Vagabond Trailer Court	60	—	—	—	—	—	—	60
Total	533,778	25,097	—	—	17,070	9,857	—	585,802

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLÉAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
British Columbia — Colombie-Britannique:								
Aluminum Co. of Canada	74	—	—	—	—	—	—	74
Anaconda Mines Ltd.	189	—	—	—	—	—	—	189
B.C. Dept. of Rec. & Conservation	4	14	—	—	—	—	—	18
B.C. Forest Products Ltd.	12	—	—	—	—	—	—	12
B.C. Forest Service	1	—	—	—	—	—	—	1
B.C. Hydro & Power Authority	705,342	85,388	—	—	1,784	7,882	—	800,396
B.C. Telephone Company	1	—	—	—	—	—	—	1
Barport Marina	1	—	—	—	—	—	—	1
Bel-Air Motel	10	—	—	—	—	—	—	10
Bennicks Marina	3	—	—	—	—	—	—	3
Blackmore Marine Services Ltd.	77	—	—	—	—	—	—	77
Blue Nose Marina	1	—	—	—	—	—	—	1
Bosun's Marina Ltd.	53	—	—	—	—	—	—	53
British Columbia Cement Co. Ltd.	17	—	—	—	—	—	—	17
British Pacific Building Ltd.	—	1	—	—	—	—	—	1
Buchanan Enterprises Ltd.	—	2	—	—	—	—	—	2
Buena Motor Court	38	—	—	—	—	—	—	38
Burrard Yacht Club	145	—	—	—	—	—	—	145
C.N.R.	2	—	—	—	—	—	—	2
C.P.R.	—	2	—	—	—	—	—	2
Campeau Corporation	—	4	—	—	—	—	—	4
Canadian Free Hold Properties	2	15	—	—	—	—	—	17
Canadian Imperial Bank of Commerce	—	6	—	—	—	—	—	6
Canoe Cove Marina Ltd.	103	—	—	—	—	—	—	103
Capilano Shipping Ltd.	84	—	—	—	—	—	—	84
Capital City Yacht Club	38	—	—	—	—	—	—	38
Capozzi Enterprises	23	21	—	—	—	—	—	44
Cardiff Estates Ltd.	24	—	—	—	—	—	—	24
Cassiar Asbestos Corp.	145	1	—	—	—	—	—	146
Clark Drive Holdings	2	3	—	—	—	—	—	5
Cominco Ltd.	137	—	—	—	—	—	—	137
Commodore Building	16	4	—	—	—	—	—	20
Continental Insurance Companies	—	3	—	—	—	—	—	3
Copeland Marine Ltd.	9	—	—	—	—	—	—	9
Crescent Beach Marina Co.	47	—	—	—	—	—	—	47
Crown Zellerbach Canada Ltd.	27	—	—	—	—	—	—	27
Deep Cove Marina	1	—	—	—	—	—	—	1
Delta Motel	4	—	—	—	—	—	—	4
Dept. of Ind. Aff. & N. Dev. — Aff. Ind. et du Nord Can., Ministère des	1	1	—	—	—	—	—	2
Dept. of National Defence — Défence Nationale, Ministère de la	75	—	—	—	—	—	—	75
Dept. of Public Works — Travaux Publics, Ministères des	—	21	—	—	—	—	9	30
Dominion Management	—	25	—	—	—	—	—	25
Grand Forks, City of	1,191	48	—	—	—	—	—	1,239
Great West Life Assurance Co.	—	2	—	—	—	—	—	2
Green Mountain Mobile Home Park Ltd.	12	—	—	—	—	—	—	12
Grouse Mountain Resorts Ltd.	31	—	—	—	—	—	—	31
Henderson Realty Ltd.	7	—	—	—	—	—	—	7
Hilton of Canada (Western) Ltd.	1	—	—	—	—	—	—	1
J. & K. Baystore Marina Ltd.	1	—	—	—	—	—	—	1
Kaiser Resources Ltd.	4	—	—	—	—	—	—	4
Kelowna, City of	7,260	341	—	—	75	52	—	7,728
Ladner Yacht Club	66	—	—	—	—	—	—	66
Lakaire Trailer Park	8	—	—	—	—	—	—	8
Little Flower Trailer Court	1	—	—	—	—	—	—	1
MacMillan Bloedel Ltd.	41	—	—	—	—	—	—	41

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
<u>British Columbia — Concluded — Colombie-</u> <u>Britannique — fin:</u>								
Maple Bay Marina	18	—	—	—	—	—	—	18
Mic Mac Tent & Trailer Park	11	—	—	—	—	—	—	11
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	39	45	—	—	—	—	—	84
Mosquito Creek Marine Basin	10	—	—	—	—	—	—	10
Nanaimo Harbour Commission	—	—	22	—	—	—	—	22
Nanaimo Yacht Club	109	—	—	—	—	—	—	109
National Harbours Board — Ports Natio- naux, Conseil des	192	40	—	—	—	—	—	232
National Trust Co. Ltd.	5	—	—	—	—	—	—	5
Nelson, City of	5,940	132	—	—	89	35	—	6,196
Newcastle Marina Ltd.	10	—	—	—	—	—	—	10
New Westminster, City of	11,363	5,683	—	—	1	28	—	17,075
Northern Canada Power — Comm. d'Énergie du Nord Can.	129	3	—	—	—	—	—	132
Ocean Falls Corporation	—	487	—	—	—	—	—	487
Orchard Park Motel	10	—	—	—	—	—	—	10
Pacific National Exhibition	—	5	—	—	—	—	—	5
Pacific Palisades Ltd.	1	—	—	—	—	—	—	1
Penticton, City of	7,222	408	—	—	139	128	—	7,897
Port Alberni Harbour Commissioners	—	—	44	—	—	—	—	44
Powell River District	—	—	15	—	—	—	—	15
Princeton Light & Power	1,408	50	—	—	134	20	—	1,612
Reeves MacDonald Mines Ltd.	34	—	—	—	—	—	—	34
Refuge Cove Land and Housing Co-op.	6	—	—	—	—	—	—	6
Roberts, H.A.	65	—	—	—	—	—	—	65
Rockin's Trailer Court	9	—	—	—	—	—	—	9
Royal Vancouver Yacht Club	97	—	—	—	—	—	—	97
Royal Victoria Yacht Club	41	—	—	—	—	—	—	41
Seymour Buildings Ltd.	8	3	—	—	—	—	—	11
Shady Rest Trailer Park	12	—	—	—	—	—	—	12
Sidney Investments Ltd.	1	—	—	—	—	—	—	1
Simon Fraser University	2	—	—	—	—	—	—	2
Sol Sante Club	36	—	—	—	—	—	—	36
Spiller, E.C.	2	—	—	—	—	—	—	2
Stammes Boat Mooring Ltd.	2	—	—	—	—	—	—	2
Standard Building	3	1	—	—	—	—	—	4
Summerland, District of	2,395	40	—	—	10	13	—	2,458
Sunny Trails Club	34	—	—	—	—	—	—	34
Trayling and Waters Ltd.	9	—	—	—	—	—	—	9
University of B.C.	438	34	—	—	—	—	—	472
Van Isle Marina Ltd.	108	—	—	—	—	—	—	108
Vancouver Block Ltd.	82	3	—	—	—	—	—	85
Vancouver General Hospital	2	12	—	—	—	—	—	14
Vancouver Marina (1971) Ltd.	88	—	—	—	—	—	—	88
West Georgia Building	12	2	—	—	—	—	—	14
West Kootenay Power & Light Co. Ltd.	39,318	633	—	—	308	654	—	40,913
Yale Hotel	1	—	—	—	—	—	—	1
Yarrows Ltd.	—	1	—	—	—	—	—	1
Zeballos, Corporation of the Village of	—	—	4	—	—	—	—	4
Total	784,603	93,484	85	—	2,540	8,812	9	889,533

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter — Concluded
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur — fin

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
<u>Yukon:</u>								
Northern Canada Power — Comm. d'Énergie du Nord Can.	1,041	33	—	—	—	—	—	1,074
Yukon Electric Co. Ltd.	4,757	245	—	—	251	239	—	5,492
Total	5,798	278	—	—	251	239	—	6,566
<u>Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest:</u>								
Alberta Power Ltd.	1,129	27	—	—	70	67	—	1,293
Bradley Air Service	1	—	—	—	—	—	—	1
Cominco Ltd.	63	—	—	—	—	—	—	63
Government of the Northwest Territories — Gouvernement des Territoires du Nord- Ouest	398	—	—	—	—	—	—	398
Ministry of Transport — Transports, Ministère des (Tower Foundation)	65	15	—	—	—	—	—	80
Northern Canada Power — Comm. d'Énergie du Nord Can.	7,361	220	—	—	—	—	—	7,581
Plains Western Co. Ltd.	2,365	62	—	—	—	—	—	2,427
Total	11,382	324	—	—	70	67	—	11,843

TABLE 5. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province and Type of Meter as at December 31, 1973

TABLEAU 5. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province et par
type de compteur au 31 décembre 1973

Province	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxi- liary devices — Nombre total de disposi- tifs auxi- liaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3	2	—	—	—	5	3
Québec	214,445	680	616	24	40	215,805	1,115
Ontario	943,723	1,793	4,041	135	380	950,072	5,059
Manitoba	149,281	270	939	24	48	150,562	952
Saskatchewan	167,655	604	505	25	225	169,014	1,128
Alberta	378,804	3,596	1,608	61	1,252	385,321	4,388
British Columbia — Colombie-Britannique	300,581	2,579	863	58	177	304,258	3,458
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	—	—	1	—	—	1	1
Canada	2,154,492	9,524	8,573	327	2,122	2,175,038	16,104

TABLE 6. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by District and Type of Meter as at December 31, 1973

TABLERAU 6. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par région et par type de compteur au 31 décembre 1973

District — Région	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
Belleville	3,545	16	19	—	—	3,580	30
Calgary	171,144	2,167	302	22	787	174,422	2,486
Edmonton	214,633	1,456	1,330	40	543	218,002	2,045
Fredericton	3	2	—	—	—	5	3
Hamilton	13,729	91	23	4	—	13,847	91
London	374,783	1,392	1,453	25	196	377,849	1,978
Montréal	204,590	654	585	23	24	205,876	1,045
Ottawa	—	—	—	—	4	4	12
Penticton	63,186	260	268	37	18	63,769	595
Regina	167,655	592	505	19	203	168,974	1,070
Sudbury	93,584	270	760	25	35	94,674	577
Thunder Bay	815	1	13	—	—	829	8
Toronto	467,122	73	1,799	90	209	469,293	2,561
Trois-Rivières	—	3	5	—	—	8	5
Vancouver	230,422	2,292	572	20	85	233,391	2,725
Winnipeg	149,281	255	939	22	18	150,515	873
Total	2,154,492	9,524	8,573	327	2,122	2,175,038	16,104

TABLE 7. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province, Company and Type of Meter as at December 31, 1973

TABLEAU 7. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province, par société et par type de compteur au 31 décembre 1973

Province and company — Province et société	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:							
New Brunswick Oilfields Ltd.	3	2	—	—	—	5	3
Total	3	2	—	—	—	5	3
Québec:							
Corporations des Gaz et Pétroles du Lac St. Pierre Ltée	—	—	1	—	—	1	1
Gaz du Québec Inc.	—	3	3	—	—	6	3
Gaz Métropolitain Inc.	204,590	654	585	23	24	205,876	1,045
Gaz Provincial du Nord de Québec Ltée	2,664	23	9	—	1	2,697	11
Les Pétroles Laduboro Ltée	—	—	1	—	—	1	1
Niagara Gas Transmission Ltd.	—	—	—	—	2	2	6
Société Gazifère de Hull	7,191	—	17	1	4	7,213	30
Trans-Canada Pipe Lines Ltd.	—	—	—	—	9	9	18
Total	214,445	680	616	24	40	215,805	1,115
Ontario:							
Alexander, J.W.	5	—	—	—	—	5	—
Benner, K.W.	27	—	—	—	—	27	—
Campeau Corporation	2	—	—	—	—	2	—
Consumers Gas Co.	352,614	21	1,398	37	25	354,095	1,663
Coronation Gas Syndicate	7	—	—	—	—	7	—
Emerson, H.L.	47	—	—	—	—	47	—
Farmers Gas Co. Ltd.	87	5	—	—	—	92	2
Fisherville Gas Syndicate	55	—	—	—	—	55	—
Glenard Ltd.	49	—	—	—	—	49	—
Glenfred Gas Wells Ltd.	32	4	—	—	—	36	—
Grimsby Natural Gas Co. Ltd.	5,919	3	16	—	—	5,938	21
Haldimand Gas & Oil Wells Ltd.	90	4	—	—	—	94	4
Hyslop, George	246	—	—	—	—	246	—
Inter-city Gas Ltd.	815	1	13	—	—	829	8
Kingston P.U.C.	3,543	16	19	—	—	3,578	30
Kitchener P.U.C.	12,979	82	23	4	—	13,088	87
Medina Natural Gas Co. Ltd.	1,426	4	—	—	—	1,430	210
Mdgrave Gas Syndicate	6	—	—	—	—	6	—
Mynnyk, William	19	1	—	—	—	20	—
Niagara Gas Transmission Ltd.	—	—	—	—	—	—	—
Northern & Central Gas Corp.	90,920	247	751	25	34	91,977	566
Ottawa Gas.	21,482	1	219	8	6	21,716	207
Palsco & Marr	9	—	—	—	—	9	—
Provincial Gas Co. Ltd.	79,916	14	121	2	4	80,057	183
Rayrock Mines Ltd.	—	8	—	—	3	11	3
Richmount Developments Ltd.	3	—	—	—	—	3	—
Trans-Canada Pipe Lines Ltd.	—	7	28	34	113	182	306
Union Gas Co. of Canada Ltd.	373,060	1,375	1,453	25	193	376,106	1,763
United Development Co. Ltd.	210	—	—	—	—	210	—

TABLE 7. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province, Company and Type of Meter
as at December 31, 1973 - Continued

TABLEAU 7. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province, par société et par
type de compteur au 31 décembre 1973 - suite

Province and company — Province et société	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
Ontario — Concluded — fin:							
Wellandport Gas Co. Ltd.	155	—	—	—	—	155	—
Total	943,723	1,793	4,041	135	380	950,072	5,059
Manitoba:							
Greater Winnipeg Gas Co.	123,397	225	876	16	2	124,516	660
Inter-City Gas Utility Ltd.	13,892	30	31	2	6	13,961	80
Plains-Western Gas (Manitoba) Ltd.	11,992	—	32	4	10	12,038	133
Trans-Canada Pipe Lines Ltd.	—	15	—	2	30	47	79
Total	149,281	270	939	24	48	150,562	952
Saskatchewan:							
Canadian Homestead Oils Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Champlin Petroleum Co.	—	—	—	—	4	4	4
Consolidated Pipe Lines Company	—	—	—	—	3	3	6
Dept. of Agriculture — Agriculture, Ministère de l'	4	—	—	—	—	4	—
Golden Eagle Oil and Gas Ltd.	—	—	—	—	2	2	2
Lloydminster Gas Co. Ltd.	1,279	—	5	—	—	1,284	—
Lorand Ltd.	1	—	—	—	—	1	—
Merchants Petroleum Co. of Canada Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Mesa Petroleum Co.	—	—	—	—	1	1	1
Regina, City of — Taylor Field Sub- Committee	3	—	—	—	—	3	—
Saskatchewan Power Corp.	166,368	592	498	19	194	167,671	1,058
Smiley Gas Conservation Ltd.	—	—	2	—	1	3	1
Trans-Canada Pipe Lines Ltd.	—	12	—	6	18	36	54
Total	167,655	604	505	25	225	169,014	1,128
Alberta:							
Alberta Eastern Gas Ltd.	—	—	—	—	44	44	44
Alberta Gas Trunk Line Co. Ltd.	2	59	98	10	449	618	1,032
Alberta Natural Gas Co.	—	—	—	—	3	3	8
Alder Flats Gas Co-op Ltd.	25	22	—	—	—	47	1
Amoco Canada Petroleum Co. Ltd.	—	—	—	—	16	16	16
Anchor Pipelines Ltd.	81	—	—	—	—	81	—
Andrew, Village of	223	—	—	—	—	223	—
Bailey Selburn Oil & Gas Ltd.	—	—	—	—	5	5	5
Battle River Natural Gas Co-op Assc. Ltd.	119	—	—	—	—	119	—
Bears Paw Gas Co-op Ltd.	17	—	—	—	—	17	—
Beaver River Utilities Ltd.	1,218	—	8	—	—	1,226	2
Bonnyville Gas Co. Ltd.	1,245	—	4	—	—	1,249	4
Border Utilities Ltd.	148	—	—	—	—	148	—
Bow Island, Town of	492	—	—	—	—	492	—
Bow Valley Exploration	—	—	—	—	68	68	68
Boyle, Village of	210	—	4	1	—	215	3
Buck Lake Gas Co-op Ltd.	—	—	40	—	—	40	11
Buckley, Patrick T.	—	1	—	—	—	1	—
Burnt Lake Gas Co-op	137	5	1	—	—	143	5

TABLE 7. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province, Company and Type of Meter
as at December 31, 1973 - Continued

TABLÉAU 7. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province, par société et par
type de compteur au 31 décembre 1973 - suite

Province and company — Province et société	Number of meter registrations by type — Nombre des compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
Alberta — Continued — suite:							
Calgary Power Ltd.	61	1	—	—	—	62	—
Can-Del Oil Ltd.	—	—	13	1	55	69	55
Canadian Industrial Gas & Oil Ltd.	—	—	2	—	13	15	21
Canadian — Montana Gas Co. Ltd.	99	1	—	—	—	100	1
Canadian — Montana Pipe Line Co.	—	—	—	—	1	1	1
Canadian Propane Gas & Oil of Alberta Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Canadian Western Natural Gas Co. Ltd.	157,347	1,424	202	7	51	159,031	1,138
Canadian Western Power & Fuel Co. Ltd.	868	21	2	—	—	891	3
Castor, Town of	444	—	—	—	1	445	1
Champlin Petroleum Co.	—	—	—	—	12	12	12
Chauvin, Village of	150	—	—	—	—	150	—
Chieftain Mac Gas Ltd.	—	—	—	2	—	2	1
Cold Lake Transmission Ltd.	17	—	1	2	—	20	3
Coleman, Town of	796	2	2	1	—	801	5
Coronado Gas Co-op Ltd.	72	1	—	—	—	73	—
Coronation, Town of	380	—	—	—	—	380	—
Crossroads Gas co-op Ltd.	—	99	—	—	—	99	—
Dalum Gas Co-op Ltd.	—	40	—	—	—	40	—
Daysland, Town of	251	—	3	—	—	254	1
Diamond Valley Gas Co-op Ltd.	48	207	4	—	—	259	—
Elk Point Gas Ltd.	361	—	—	—	3	364	—
Forestburg, Village of	270	—	—	—	—	270	—
Gale, R.D. (Town of Dunmore)	26	—	—	—	—	26	—
Gem Gas Co-op Association Ltd.	65	1	—	—	—	66	3
Goliad Ltd.	—	—	—	—	8	8	16
Goliad Oil & Gas Co.	—	—	—	—	1	1	2
Grande Prairie Transmission Co. Ltd. ..	—	12	—	—	9	21	21
Great Plains Oil & Gas Ltd.	—	—	—	—	3	3	3
Gulf Oil Canada Ltd.	—	—	—	—	13	13	—
Gull Lake Gas Co-op	77	3	—	—	—	80	3
High Prairie, Town of	713	—	4	—	2	719	7
Home Oil Company Ltd.	—	—	—	—	10	10	10
Hudson's Bay Oil & Gas Co. Ltd.	—	—	3	—	44	47	44
I & J Gas Co-op Ltd.	—	42	—	—	—	42	—
Imperial Oil Ltd.	—	—	—	—	5	5	11
Interprovincial Gas Co. (1964) Ltd. ...	33	3	2	—	2	40	8
Killam, Town of	333	—	2	—	—	335	—
Kneehill Gas Co-op Ltd.	69	96	2	—	—	167	3
Lac La Biche, Town of	556	4	7	—	—	567	24
Lamco Gas Co-op Ltd.	60	5	—	—	—	65	—
Livingstone Gas Co-op Ltd.	—	30	—	—	—	30	5
Lloydminster Gas Co. Ltd.	1,609	—	4	—	—	1,613	—
Madison Natural Gas Co. Ltd.	—	—	—	—	44	44	88
Many Islands Pipe Lines Ltd.	—	—	—	2	177	179	179
Medicine Hat, City of	8,759	42	7	1	—	8,809	34
Meota Gas Co-op Association Ltd.	66	2	—	—	—	68	2
Mesa Petroleum Co.	—	—	—	—	2	2	2
Montana Power Co.	—	1	1	—	—	2	4
North Canadian Oils Ltd.	—	2	4	1	5	12	12
Northwestern Utilities Ltd.	177,206	596	1,130	25	22	178,979	1,035
Orkney Gas Co-op Ltd.	—	49	1	—	—	50	2
Pacific Petroleums Ltd.	—	—	—	—	25	25	27
Paintearth, County of	12	1	—	—	—	13	1
Pan Canadian Petroleum Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Pembina Pipe Line Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Petrofina Canada Ltd.	—	—	—	—	6	6	7
Plains Western Gas & Electric Co. Ltd.	17,596	500	4	5	30	18,135	189
Provident Resources Management Ltd. ...	—	—	1	—	28	29	28
Redwater Utilities Ltd.	486	—	—	—	—	486	—
Riverdale Natural Gas Co-op Ltd.	4	—	—	—	—	4	—

TABLE 7. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province, Company and Type of Meter as at December 31, 1973 - Concluded

TABLEAU 7. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province, par société et par type de compteur au 31 décembre 1973 - fin

Province and company — Province et société	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré au moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
Alberta — Concluded — fin:							
Rosemary Gas Co-op Ltd.	—	57	4	—	—	61	1
S.R. & B. Gas Co-op Ltd.	81	69	3	—	—	153	3
Ste. Anne Natural Gas Co-op Ltd.	805	5	4	—	—	814	2
Sedgewick, Town of	248	—	6	—	—	254	—
Shell Canada Ltd.	—	—	—	2	36	38	83
Slave Lake, Town of	654	—	20	—	—	674	6
Smoky Lake, Town of	401	—	—	1	—	402	—
South Alberta Pipe Lines Ltd.	—	—	—	—	2	2	2
Suffield Gas Distributing System	33	—	—	—	—	33	—
Sun Oil Co. Ltd.	—	1	—	—	43	44	48
Sundre, Town of	345	2	—	—	—	347	—
Superior Natural Gas Service Ltd.	340	—	—	—	—	340	—
T.G.S. Hydrocarbons Ltd.	—	—	—	—	4	4	4
Texaco Exploration Canada Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Thorhild, Village of	236	—	5	—	—	241	3
Three Hills Gas Co-op Ltd.	27	50	—	—	—	77	—
Tilley Gas Co. Ltd.	124	—	—	—	—	124	—
Tirol Gas Co-op Ltd.	258	2	—	—	2	262	2
Tokijarhpabi Holdings Ltd.	12	—	—	—	—	12	—
Triple W. Natural Gas Co-op Ltd.	28	39	—	—	—	67	—
Turner Valley Unit No. 3 and No. 4	—	—	—	—	2	2	4
Turner Valley Unit No. 5	—	—	—	—	1	1	2
Valley Gas Co. Ltd.	642	2	1	—	—	645	8
Valleyview, Town of	440	—	5	—	—	445	—
Wainwright, Town of	1,313	—	4	—	—	1,317	2
West Parkland Gas Co-op Ltd.	17	50	—	—	—	67	—
West Thorhild Natural Gas Co-op Ltd. ..	49	1	—	—	—	50	1
Wintering Hills Gas Co-op Ltd.	—	46	—	—	—	46	—
Worldwide Energy Co. Ltd.	—	—	—	—	1	1	2
Total	378,804	3,596	1,608	61	1,252	385,321	4,388
British Columbia — Colombie-Britannique:							
Alberta Natural Gas Co.	—	—	3	1	9	13	24
Amoco Canada Petroleum Co. Ltd.	—	—	—	—	3	3	3
B.C. Hydro & Power Authority	227,332	2,198	533	11	2	230,076	2,435
Canadian Freehold Properties Ltd.	6	4	—	—	—	10	—
Champlin Petroleum Co.	—	—	—	—	7	7	7
Columbia Natural Gas Ltd.	7,634	1	71	9	—	7,715	38
Fort Nelson Gas Ltd.	602	11	9	1	5	628	41
Great Basins Petroleum Ltd.	—	—	—	—	3	3	3
Inland Natural Gas Co. Ltd.	55,552	259	194	27	9	56,041	533
Mesa Petroleum Co.	—	—	—	—	3	3	3
Northland Utilities (B.C.) Ltd.	3,646	10	14	—	—	3,670	14
Pacific National Exhibition	4	—	—	—	—	4	—
Pacific Northern Gas	2,983	86	33	7	4	3,113	138
Pacific Petroleums	—	—	—	—	43	43	47
Peace River Transmission Co. Ltd.	—	—	—	—	2	2	3
Plains Western Gas & Electric Co. Ltd.	2,725	6	—	—	—	2,731	6
Sun Oil Co.	—	—	—	—	8	8	11
University of British Columbia	97	2	—	—	—	99	—
Westcoast Transmission Co. Ltd.	—	2	6	2	79	89	152
Total	300,581	2,579	863	58	177	304,258	3,458
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest:							
Imperial Oil Ltd.	—	—	1	—	—	1	1
Total	—	—	1	—	—	1	1
Canada total	2,154,492	9,524	8,573	327	2,122	2,175,038	16,104

TABLE 8. Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices for Gases other than Natural Gas and L.P.G. by Province and Type as at December 31, 1973

TABEAU 8. Compteurs de gaz enregistrés et dispositifs auxiliaires pour les autres gaz que le gaz naturel et G.L.P. par province et par type au 31 décembre 1973

Province	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	820	—	—	—	—	820	5
Québec	3,089	—	—	—	—	3,089	4
Ontario	—	3	2	—	1	6	5
Manitoba	1,722	—	7	—	—	1,729	7
Saskatchewan	2,521	2	—	—	—	2,523	4
Alberta	5	—	—	—	1	6	—
British Columbia — Colombie-Britannique	8,092	—	22	—	—	8,114	15
Canada	16,249	5	31	—	2	16,287	40

TABLE 9. Gas Meter Registrations for Gases Other than Natural Gas and L.P.G. by District and Company as at December 31, 1973

TABLERAU 9. Compteurs de gaz enregistrés pour les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L. par région et par société au 31 décembre 1973

District — Région	Name of company — Nom de la société	Type of gas — Type de gaz	Meters in use — Compteurs en service
EDMONTON	County of Lake Ste Anne	Propane-air — Air propane	5
	Grande Prairie Transmission Co. Ltd.	Propane-air — Air propane	1
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Edmonton		<u>6</u>
FREDERICTON	Moncton Utility Gas Ltd.	Mixture of natural gas and propane-air — Mélange de gaz naturel et air propane	820
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Fredericton		<u>820</u>
MONTRÉAL	Gaz du Québec Inc.	Propane-air — Air propane	3,050
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Montréal		<u>3,050</u>
QUÉBEC	Hydro Québec (Division du Gaz)	Carburetted water — Eau carburée	39
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Québec		<u>39</u>
REGINA	Baildon Hutterian Brethren	Propane-air — Air propane	1
	Federated Cooperatives Ltd. (Propane Dept.)	Propane-air — Air propane	1
	Liquid Carbonic Canadian Corp. Ltd.	Oxygen	2
	Prairie Gas Ltd.	Propane-air — Air propane	2,519
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Regina		<u>2,523</u>
SUDBURY	Algoma Steel Corp. Ltd.	Coke-oven — De cokerie	1
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Sudbury		<u>1</u>
TORONTO	Liquid Carbonic Canadian Corp. Ltd.	Nitrogen	2
		Hydrogen	3
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Toronto		<u>5</u>

TABLE 9. Gas Meter Registrations for Gases Other than Natural Gas and L.P.G. by District and Company as at December 31, 1973 - Concluded

TABLEAU 9. Compteurs de gaz enregistrés pour les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L. par région et par société au 31 décembre 1973 - fin

District — Région	Name of company — Nom de la société	Type of gas — Type de gaz	Meters in use — Compteurs en service
VANCOUVER	B.C. Hydro & Power Authority	Butane-air — Air butane	7,025
	Sooke Repair Centre	Propane-air — Air propane	3
	Vancouver Island Gas Co. Ltd.	Butane-air — Air butane	1,086
	Total number of meters in the district of — Nom- bre total de compteurs dans la région de Vancouver		<u>8,114</u>
WINNIPEG	Prairie Gas Ltd.	Propane-air — Air propane	253
	Steelgas Utilities Ltd.	Butane-air — Air butane	2
		Propane-air — Air propane	1,474
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Winnipeg		<u>1,729</u>
CANADA	All companies — Toutes les sociétés) Butane-air — Air	8,113
) butane	
) Carburetted water —	39
) Eau carburée	
) Coke-oven — De	1
) cokerie	
) Hydrogen	3
) Nitrogen	2
) Oxygen	2
) Propane-air — Air propane	7,307
) Mixed — Mélangé	820
	Total number of meters — Nombre total de compteurs		<u>16,287</u>

TABLE 10. L.P.G. Meter Registrations by Province and Type
as at December 31, 1973

TABLEAU 10. Compteurs de G.P.L. enregistrés par province
et par type au 31 décembre 1973

Province	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type			Total number of meters — Nombre total de compteurs
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré		
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	269	1	—	270
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	45	—	—	45
Québec	—	—	2	2
Ontario	361	—	57	418
Manitoba	1,882	—	—	1,882
Saskatchewan	1,448	—	—	1,448
Alberta	1,481	—	1	1,482
British Columbia — Colombie- Britannique	2,847	2	—	2,849
Yukon	5	—	—	5
Canada	8,338	3	60	8,401

TABLE 11. L.P.G. Meter Registrations by District and Company as at December 31, 1973
TABLEAU 11. Compteurs de G.P.L. enregistrés par région et par société au 31 décembre 1973

District — Région	Name of company — Nom de la société	Meters in use — Compteurs en service
CALGARY	Blue Flame Propane Ltd. Canadian Propane Gas and Oil Ltd. Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Calgary	133 4,400 <u>4,535</u>
EDMONTON	Canadian Propane Gas and Oil of Alberta Ltd. Cigas Products Ltd. Plains Western Gas & Electric Co. Ltd. Rockgas Utilities Ltd. Ziglar's Propane Ltd. Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région d'Edmonton	1 245 231 300 18 <u>795</u>
FREDERICTON	McKay, Gerald Saint John Propane Gas Ltd. Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Fredericton	7 38 <u>45</u>
HALIFAX	Atlantic Speedy Propane Ltd. Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région d'Halifax	270 <u>270</u>
MONTREAL	Gas Métropolitain Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Montréal	2 <u>2</u>
OTTAWA	Don Baker Ltd. Superior Propane Ltd. Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région d'Ottawa	4 26 <u>30</u>
PENTICTON	Northwest L.P.G. Supply Ltd. Okanagan Propane Rockins Trailer Court Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Penticton	2 6 10 <u>18</u>

TABLE 11. L.P.G. Meter Registrations by District and Company as at December 31, 1973 - Concluded

TABLEAU 11. Compteurs de G.P.L. enregistrés par région et par société au 31 décembre 1973 - fin

District — Région	Name of company — Nom de la société	Meters in use — Compteurs en service
REGINA	Saskatchewan Power Corporation	24
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Regina	<u>24</u>
TORONTO	Monarch Propane Ltd.	57
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Toronto	<u>57</u>
VANCOUVER	Ash, Robert	1
	B.C. Hydro & Power Authority (Mica Creek Townsite)	210
	Bakerview Apartments (J, Hilliard)	4
	Cigas Products Ltd.	917
	Fort Victoria Trailer and Camping Park	19
	Garnett, G.M.	1
	Jubilee Apartments (W. Rambold)	4
	Martin, Mrs. Marjorie	6
	Reddi-Gas Propane Ltd.	14
	Sturlis, Edward	6
	Sunshine Valley Developments Ltd.	17
	Tiemer, Otto	5
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Vancouver	<u>1,204</u>
WINNIPEG	Steelgas Utilities Ltd.	1,418
	Western Propane Ltd.	3
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Winnipeg	<u>1,421</u>
	Total number of meters in Canada — Nombre total de compteurs au Canada	<u>8,401</u>

Publications de la
Division des industries manufacturières et primaires
traitant de
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE

Catalogue

Annuelles

- 57-201 Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés, Bil.
- 57-202 Statistique de l'énergie électrique, Vol. II — Statistiques annuelles, Bil.
- 57-203 Factures d'électricité des services domestique, commercial et à la petite industrie, Bil.
- 57-204 Statistique de l'énergie électrique, Vol. I — Enquête annuelle sur la puissance maximale et sur la charge des réseaux, Bil.
- 57-206 Statistique de l'énergie électrique, Vol. III — Inventaire des moteurs primaires et des générateurs électriques au 31 décembre, Bil.

Mensuelle

- 57-001 Statistique de l'énergie électrique, Bil.

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Reports published by the
Manufacturing and Primary Industries Division
dealing with

ELECTRIC POWER

Catalogue

Annual

- 57-201 Electric and Gas Meter Registrations, Bil.
- 57-202 Electric Power Statistics, Vol. II—Annual Statistics, Bil.
- 57-203 Electricity Bills for Domestic, Commercial and Small Power Service, Bil.
- 57-204 Electric Power Statistics, Vol. I—Annual Electric Power Survey of Capability and Load, Bil.
- 57-206 Electric Power Statistics, Vol. III—Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment,
as at December 31, Bil.

Monthly

- 57-001 Electric Power Statistics, Bil.

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Electric and gas meter registrations

1974

Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés

Gouvernement
Publications

1974



ELECTRIC AND GAS METER REGISTRATIONS

COMPTEURS ÉLECTRIQUES ET COMPTEURS DE
GAZ ENREGISTRÉS

1974

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1976 - Janvier
5-3301-511

Price—Prix: 70 cents

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
 Table	
1. Electric and Gas Meter Registrations for the Years Ended December 31, 1954-1974	6
2. Electric Meter Registrations by Province and Type of Meter	6
3. Electric Meter Registrations by District and Type of Meter	7
4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter	8
5. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by District and Type of Meter	20
6. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province, Company and Type of Meter	21
7. Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices for Gases other than Natural Gas and L.P.G. by Province and Type	25
8. Gas Meter Registrations for Gases other than Natural Gas and L.P.G. by District and Company	26
9. L.P.G. Meter Registrations by Province and Type	28
10. L.P.G. Meter Registrations by District and Company	29

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
 Tableau	
1. Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés pour les années se terminant le 31 décembre, de 1954-1974	6
2. Compteurs électriques enregistrés par province et par type de compteur	6
3. Compteurs électriques enregistrés par région et par type de compteur	7
4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur	8
5. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par région et par type de compteur	20
6. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province, par société et par type de compteur	21
7. Compteurs de gaz enregistrés et dispositifs auxili- aires pour les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L. par province et par type	25
8. Compteurs de gaz enregistrés pour les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L. par région et par société ..	26
9. Compteurs de G.P.L. enregistrés par province et par type	28
10. Compteurs de G.P.L. enregistrés par région et par société	29

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

INTRODUCTION

The terms "Electric Meter Registrations" and "Gas Meter Registrations" are used throughout this report in reference to the number of meters in service as reported by companies engaged in the sale of electricity or gas in applications for certificate of registration. Each company is required to obtain a certificate of registration from the Department of Consumer and Corporate Affairs, Standards Branch, not later than the 31st of March each year, for all meters in service at the end of the previous year.

For the purposes of inspection, under the Electricity Inspection Act and the Gas Inspection Act, the provinces have been divided into districts. Meters reported in Tables 3, 5, 8 and 10 of this publication have been grouped by inspection district. The geographic area covered by each inspection district is available from the Standards Branch of the Department of Consumer and Corporate Affairs.

Prior to 1956 the Electric and Gas Meter Registration report was published by the Standards Division of the Department of Trade and Commerce in the "Report of the Standards Division", which covered the fiscal year ending on March 31. Since 1957 the report has been for the calendar year. A table showing electric meter registrations by province and company was first compiled for the 1958 report.

Due to its doubtful accuracy and limited use, regional reporting of electric meter registrations by incorporated municipalities was discontinued in 1968. Also, in order to conform more closely with the respondents' records the domestic, commercial and power meter breakdown was replaced by a tabulation by type of meter e.g., watthour, prepayment, etc.

The number of meters reported in service by companies engaged in the sale of electricity in Canada rose to 7,929,406 at December 31, 1974, from 7,673,848 the previous year, an increase of 255,558 or 3.3%. Single phase and polyphase watthour meters numbered 7,294,734 and 261,798 respectively. There was a total of 372,679 other A.C. meters in service at the end of 1974 of which 221,307 were single phase and 151,372 were polyphase. Other types of meters in service included 119 prepayment A.C. meters and 76 D.C. meters.

A total of 2,299,830 natural gas, L.P.G. and gases other than natural gas and L.P.G. meters was reported in service at the end of 1974, an increase of 4.5% over the 2,199,726 recorded in 1973. The 1974 total is comprised of 2,277,972 natural gas meters; 13,769 meters for gases other than natural gas and L.P.G. and 8,089 L.P.G. meters.

Tout au long de la présente brochure, on entend désigner par "compteurs électriques enregistrés" et par "compteurs de gaz enregistrés" respectivement le nombre de compteurs en service tel qu'il a été déclaré par les sociétés dont l'activité consiste à vendre de l'énergie électrique ou du gaz, dans les demandes de certificat d'enregistrement. Tous les ans, le 31 mars au plus tard, chaque société doit obtenir de la Division des normes du Ministère de la consommation et des corporations un certificat d'enregistrement pour tous les compteurs en service à la fin de l'année précédente.

Pour fins d'inspection d'après la "Loi sur l'inspection de l'électricité" et la "Loi sur l'inspection du gaz", les provinces ont été divisées en districts. Quant aux compteurs rapportés dans les tableaux 3, 5, 8 et 10 de cette publication, ils ont été groupés par district d'inspection. Des informations au sujet de l'étendue géographique de chaque district d'inspection, peuvent être obtenues de la Division des normes, au Ministère de la consommation et des corporations.

Avant 1956, la publication du rapport concernant les compteurs électriques et de gaz était confiée à la Division des normes du Ministère du Commerce, dont le bulletin "Report of the Standards Division" portait sur l'année financière se terminant le 31 mars. Depuis 1957, ce bulletin porte sur l'année civile. C'est à l'occasion du bulletin de 1958 que l'on a établi le premier tableau indiquant les compteurs électriques enregistrés par province et par société.

Du fait que la statistique régionale des compteurs électriques par municipalité régulièrement constituée offrait peu de chances d'être exacte et ne servait qu'à des fins limitées, on en a cessé la publication en 1968. En outre, et afin de se rapprocher davantage des renseignements disponibles dans les sociétés soumises à déclaration, on a abandonné le classement des compteurs suivant l'usage domestique, commercial et industriel pour le remplacer par un classement par type de compteurs, par exemple, wattheuremètres, compteurs à prépaiement.

Le nombre de compteurs, que les sociétés qui vendent de l'électricité au Canada ont déclaré être en service au 31 décembre 1974, s'est accru et a atteint 7,929,406 unités, contre 7,673,848 unités à la même époque l'année précédente, ce qui représente une augmentation de 255,558 unités ou 3.3 %. Les wattheuremètres en monophasé et en polyphasé totalisent respectivement 7,294,734 et 261,798 unités. Au total, il y avait 372,679 compteurs de courant alternatif d'autres types en service à la fin de l'année, dont 221,307 unités pour courant monophasé, et 151,372 unités pour courant polyphasé. Parmi les autres types de compteurs en service, on trouvait 119 compteurs de courant alternatif à prépaiement et 76 compteurs de courant continu.

Au total, les déclarations portaient sur 2,299,830 compteurs de gaz naturel, G.P.L. et les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L., en service à la fin de 1974, soit une augmentation de 4.5 % par rapport au nombre de 2,199,726 déclaré en 1973. Le total de 1974 comprend 2,277,972 compteurs de gaz naturel, 13,769 compteurs pour les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L. et 8,089 compteurs de G.P.L.

TABLE 1. Electric and Gas Meter Registrations for the Years Ended December 31, 1954-1974

TABEAU 1. Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés pour les années se terminant le 31 décembre, de 1954-1974

Year — Année	Electricity meters — Compteurs électriques	Gas meters — Compteurs de gaz				Meters — Nombre total de compteurs
		Gases other than natural gas and L.P.G. — Les autres gaz que le gaz na- turel et G.P.L.	Natural — Gaz naturel	L.P.G. — G.P.L.	Total	
1954	4,175,534	420,432	486,768	532	907,732	5,083,266
1955	4,380,889	416,338	507,875	3,147	927,360	5,308,249
1956	4,571,391	350,558	599,633	4,843	955,034	5,526,425
1957	4,748,636	67,726	943,783	4,570	1,016,079	5,764,715
1958	4,941,667	35,967	1,069,892	5,101	1,110,960	6,052,627
1959	5,157,495	32,799	1,162,678	4,266	1,199,743	6,357,238
1960	5,317,704	25,041	1,232,215	12,109	1,269,365	6,587,069
1961	5,491,388	18,841	1,314,057	14,772	1,347,670	6,839,058
1962	5,659,848	17,396	1,408,543	14,405	1,440,344	7,100,192
1963	5,811,443	17,384	1,485,042	15,859	1,518,285	7,329,728
1964	5,978,431	15,953	1,553,106	17,959	1,587,018	7,565,449
1965	6,152,450	15,646	1,617,678	19,752	1,653,076	7,805,526
1966	6,323,795	14,785	1,678,963	20,585	1,714,333	8,038,128
1967	6,488,161	14,248	1,739,577	22,784	1,776,609	8,264,770
1968	6,718,933	11,188	1,807,353	20,060	1,838,601	8,557,534
1969	6,899,279	10,783	1,871,324	20,236	1,902,343	8,801,622
1970	7,033,146	10,543	1,924,745	18,705	1,953,993	8,987,139
1971	7,269,677	19,065	1,984,368	9,108	2,012,541	9,282,218
1972	7,430,298	18,684	2,071,710	8,680	2,099,074	9,529,372
1973	7,673,848	16,287	2,175,038	8,401	2,199,726	9,873,574
1974	7,929,406	13,769	2,277,972	8,089	2,299,830	10,229,236

TABLE 2. Electric Meter Registrations by Province and Type of Meter as at December 31, 1974

TABEAU 2. Compteurs électriques enregistrés par province et par type de compteur au 31 décembre 1974

Province	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	Total
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Newfoundland — Terre-Neuve	134,145	2,270	—	—	5,660	2,809	—	144,884
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	37,019	136	15	—	2,764	735	—	40,669
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	267,885	5,554	—	—	15,922	5,395	—	294,756
New Brunswick — Nouveau-Brunswick ...	207,437	1,522	—	—	4,321	4,699	—	217,979
Québec	2,054,604	22,601	4	1	100,879	42,771	—	2,220,860
Ontario	2,497,375	80,916	5	—	62,805	65,679	—	2,706,780
Manitoba	382,768	11,974	—	—	196	1,701	67	396,706
Saskatchewan	322,859	6,778	—	—	7,290	6,135	—	343,062
Alberta	558,176	25,842	—	—	18,528	11,414	—	613,960
British Columbia — Colombie-Britan- nique	814,136	103,454	94	—	2,585	9,680	9	929,958
Yukon	6,293	355	—	—	273	270	—	7,191
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	12,037	396	—	—	84	84	—	12,601
Canada	7,294,734	261,798	118	1	221,307	151,372	76	7,929,406

TABLE 3. Electric Meter Registrations by District and Type of Meter as at December 31, 1974
TABLEAU 3. Compteurs électriques enregistrés par région et par type de compteur au 31 décembre 1974

District — Région	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Belleville	91,585	3,856	—	—	3,263	2,459	—	101,163
Calgary	331,111	20,491	—	—	12,795	8,993	—	373,390
Charlottetown	37,019	136	15	—	2,764	735	—	40,669
Edmonton	246,439	6,121	—	—	6,133	2,817	—	261,510
Fredericton	207,437	1,522	—	—	4,321	4,699	—	217,979
Halifax	267,885	5,554	—	—	15,922	5,395	—	294,756
Hamilton	365,167	7,584	—	—	13,227	11,415	—	397,393
London	262,979	10,266	—	—	6,359	6,203	—	285,807
Montréal	1,429,837	17,202	—	—	74,581	30,684	—	1,552,304
Ottawa	183,847	1,770	—	—	8,819	3,823	—	198,259
Penticton	236,431	10,870	—	—	1,375	3,580	—	252,256
Québec	487,452	4,438	4	1	21,212	10,016	—	523,123
Regina	321,394	6,753	—	—	7,247	6,093	—	341,487
St. John's, Nfld.	134,145	2,270	—	—	5,660	2,809	—	144,884
Sudbury	98,802	975	—	—	4,842	1,924	—	106,543
Thunder Bay	53,579	1,123	—	—	2,515	1,098	—	58,315
Toronto	1,448,324	55,466	5	—	23,900	38,840	—	1,566,535
Trois-Rivières	130,840	846	—	—	4,969	1,985	—	138,640
Vancouver	577,706	92,581	94	—	1,207	6,103	9	677,700
Winnipeg	382,755	11,974	—	—	196	1,701	67	396,693
Total	7,294,734	261,798	118	1	221,307	151,372	76	7,929,406

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter

TABEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Newfoundland — Terre-Neuve:								
Aluminum Co. of Canada	14	—	—	—	—	—	—	14
Bowater Power Co.	833	94	—	—	—	9	—	936
Churchill Falls (Labrador) Corp. Ltd.	—	12	—	—	—	2	—	14
Dept. Ind. Aff. & N. Dev. — Aff. Ind. et du Nord Can., Ministère des	4	—	—	—	—	—	—	4
Iron Ore Co. of Canada	2,564	45	—	—	27	82	—	2,718
Lundrigans Ltd.	—	27	—	—	—	—	—	27
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	15	—	—	—	2	2	—	19
Nfld. & Labrador Power Commission	17,524	23	—	—	51	306	—	17,904
Nfld. Light & Power Co.	112,261	2,055	—	—	5,566	2,386	—	122,268
Wabush Mines	930	14	—	—	14	22	—	980
<u>Total</u>	134,145	2,270	—	—	5,660	2,809	—	144,884
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:								
Maritime Electric Co.	33,494	116	—	—	2,492	548	—	36,650
P.E.I. National Park	3	—	—	—	—	—	—	3
Summerside, Town of	3,522	20	15	—	272	187	—	4,016
<u>Total</u>	37,019	136	15	—	2,764	735	—	40,669
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:								
Antigonish, Town of	1,501	29	—	—	261	59	—	1,850
Berwick, Town of	665	20	—	—	32	25	—	742
Canso, Town of	387	5	—	—	3	2	—	397
Clare, Municipality of	2,775	18	—	—	69	17	—	2,879
Digby, District of	2,776	5	—	—	36	33	—	2,850
Digby, Town of	1,131	35	—	—	29	33	—	1,228
Kentville Electric Commission	2,537	36	—	—	114	62	—	2,749
Lunenburg, Town of	1,470	—	—	—	115	40	—	1,625
Mahone Bay, Town of	490	—	—	—	8	4	—	502
Nova Scotia Power Corporation	253,453	5,404	—	—	15,222	5,117	—	279,196
Riverport Electric Commission	461	—	—	—	15	1	—	477
Weymouth, Village of	239	2	—	—	18	2	—	261
<u>Total</u>	267,885	5,554	—	—	15,922	5,395	—	294,756
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:								
Campbellton, City of	4,497	30	—	—	14	52	—	4,593
Consolidated Bathurst	—	3	—	—	—	—	—	3
Dept. of Ind. Aff. & N. Dev. — Aff. Ind. et du Nord Can., Ministère des	10	—	—	—	—	—	—	10
Edmundston, City of	3,929	8	—	—	72	94	—	4,103
Fraser Companies Ltd.	—	—	—	—	—	2	—	2
Irving Pulp & Paper	—	2	—	—	—	—	—	2

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
New Brunswick — Concluded — Nouveau-Brunswick — fin:								
Kimberly Clark Canada Ltd.	—	1	—	—	—	—	—	1
Kingshomes Ltd.	16	—	—	—	—	—	—	16
Maine & N.B. Electric Power	—	—	—	—	—	5	—	5
National Harbours Board — Ports Nationaux, Conseil des	1	—	—	—	—	—	—	1
New Brunswick Electric Power Comm.	166,972	1,252	—	—	3,979	4,061	—	176,264
Perth Andover Electric	1,121	12	—	—	5	8	—	1,146
Saint John, City of	30,891	214	—	—	251	477	—	31,833
<u>Total</u>	207,437	1,522	—	—	4,321	4,699	—	217,979
Québec:								
Alma, Cité de	3,766	—	—	—	302	73	—	4,141
Aluminum Co. of Canada	—	49	—	—	—	23	—	72
Amos, Ville de	2,488	105	—	—	30	43	—	2,666
Anglo Canadian Pulp & Paper Co.	76	10	—	—	2	3	—	91
Asbestos, Ville de	2,850	2	—	—	195	48	—	3,095
Bagotville, Ville de	2,048	29	—	—	—	3	—	2,080
Baie-Comeau, Ville de	2,948	5	—	—	286	73	—	3,312
Bellerive Veneer & Plywoods Ltd.	—	2	—	—	—	—	—	2
Belleterre, Ville de	168	—	—	—	—	—	—	168
Belmont Park Co. Ltd.	40	1	—	—	—	—	—	41
Beloeil, Ville de	6,307	—	—	—	349	—	—	6,656
Buckingham, Ville de	2,497	6	—	—	17	29	—	2,549
Canadian International Paper	45	—	—	—	—	—	—	45
Chibougamau Lumber Ltd.	4	—	—	—	8	—	—	12
Chibougamau, Ville de	3,050	—	—	—	147	32	—	3,229
Coaticook, Ville de	2,538	—	—	—	182	69	—	2,789
Commission d'Exposition Provinciale de Québec	—	—	—	—	9	12	—	21
Consolidated Bathurst Ltd.	74	—	—	—	—	—	—	74
Coopérative Rég. Électricité	2,256	—	—	—	61	40	—	2,357
Deauville, Village de	616	—	—	—	—	2	—	618
Dept. of Ind. Aff. & N. Dev. — Aff. Ind. et du Nord Can., Ministère des	451	496	—	—	36	—	—	983
Dept. of National Defence — Défense Nationale, Ministère de la	20	—	—	—	—	—	—	20
Domtar Newsprint Co.	2	1	—	—	—	—	—	3
Grand'Mère, Cité de	4,854	—	—	—	294	86	—	5,234
Gulf Power Corporation	—	6	—	—	—	—	—	6
Hart Jaune Power Co.	822	2	—	—	24	26	—	874
Hervé Fiset	17	—	—	—	—	—	—	17
Hydro Québec	1,934,803	20,730	—	—	96,876	40,910	—	2,093,319
James MacLaren Co. Ltd.	9	1	—	—	—	1	—	11
Joliette, Cité de	6,264	135	—	—	—	108	—	6,507
Jonquière, Cité de	9,229	13	—	—	185	88	—	9,515
Kénogami, Cité de	3,715	—	—	—	35	37	—	3,787
Les Galleries St.-Jean	—	—	—	—	2	—	—	2

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Québec — Concluded — fin:								
MacLaren Quebec Power	834	17	—	—	54	14	—	919
Magog, Cité de	3,884	1	—	—	389	52	—	4,326
Manicouagan Power Co.	18	13	—	—	—	4	—	35
Maurice Pollack Realty Co. Ltd.	—	—	—	—	—	5	—	5
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	—	—	—	—	1	13	—	14
Ministry of Tourism — Tourisme, Ministère du	72	6	4	1	—	1	—	84
National Harbours Board — Ports Natio- naux, Conseil des	149	67	—	—	20	108	—	344
Ottawa Valley Power Co.	—	—	—	—	—	1	—	1
Pembroke Electric Light Co.	1,337	2	—	—	14	2	—	1,355
Québec, Cité de	—	1	—	—	—	—	—	1
Québec Iron and Titanium Corp.	—	1	—	—	—	—	—	1
Québec North Shore Paper Co.	11	—	—	—	—	—	—	11
Rivière du Loup, Cité de	5,702	42	—	—	605	77	—	6,426
Schefferville Power Co.	1,154	—	—	—	20	20	—	1,194
Sheraton Mount Royal Hotel	12	—	—	—	—	—	—	12
Sherbrooke, Cité de	37,612	94	—	—	148	292	—	38,146
Smelter Power Corporation	—	3	—	—	—	3	—	6
St. Ambroise, Village de	500	5	—	—	—	—	—	505
Ste Anne de Bellevue, Ville de	1,596	16	—	—	24	2	—	1,638
St. Jean et Iberville, Caisse d'Entraide Économie	—	3	—	—	—	—	—	3
Sternthal Realty Co.	108	—	—	—	—	—	—	108
Sun Life Assurance Co.	4	1	—	—	—	—	—	5
Université Laval	—	—	—	—	—	3	—	3
Verdun, Cité de	—	—	—	—	2	1	—	3
Westmount, City of	7,792	708	—	—	429	441	—	9,370
Windsor, Ville de	1,862	28	—	—	133	26	—	2,049
<u>Total</u>	2,054,604	22,601	4	1	100,879	42,771	—	2,220,860
Ontario:								
Abitibi Paper Co. Ltd.	362	—	—	—	—	—	—	362
Acton Hydro	1,958	2	—	—	10	60	—	2,030
Ailsa Craig Hydro	324	—	—	—	—	9	—	333
Ajax Hydro	3,759	85	—	—	87	223	—	4,154
Alexandria P.U.C.	1,307	—	—	—	—	22	—	1,329
Alfred Hydro	375	2	—	—	17	9	—	403
Alliston P.U.C.	1,504	11	—	—	99	39	—	1,653
Almonte P.U.C.	1,236	7	—	—	48	22	—	1,313
Alvinston P.U.C.	337	3	—	—	12	3	—	355
American Can of Canada Ltd.	—	1	—	—	—	—	—	1
Amherstburg P.U.C.	1,879	20	—	—	94	50	—	2,043
Ancaster Twp. P.U.C.	1,158	35	—	—	—	15	—	1,208
Apple Hill Hydro	120	—	—	—	—	—	—	120
Arkona Hydro	205	—	—	—	3	—	—	208
Arnprior Hydro	2,198	11	—	—	21	45	—	2,275
Arthur P.U.C.	650	18	—	—	44	13	—	725
Athens Hydro	433	—	—	—	9	3	—	445
Atikokan Hydro	1,710	23	—	—	114	22	—	1,869
Aurora Hydro	3,495	37	—	—	50	105	—	3,687
Avonmore Hydro	144	—	—	—	—	—	—	144
Aylmer P.U.C.	2,002	35	—	—	1	16	—	2,054
Ayr P.U.C.	442	4	—	—	30	14	—	490
Baden Hydro	294	1	—	—	11	6	—	312
Bancroft P.U.C.	843	24	—	—	4	15	—	886
Barrie P.U.C.	12,323	209	—	—	—	—	—	12,532
Barrys Bay Hydro	462	—	—	—	42	5	—	509

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter — Continued
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur — suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Direct current — Courant continu	Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif				
	Single phase — Mono-phasés	Poly-phase — Poly-phasés	Single phase — Mono-phasés	Poly-phase — Poly-phasés	Single phase — Mono-phasés	Poly-phase — Poly-phasés			
Ontario — Continued — suite:									
Bath P.U.C.	288	2	—	—	2	4	—	296	
Beachburg Hydro	253	—	—	—	12	3	—	268	
Beachville Hydro	337	—	—	—	6	1	—	344	
Beamsville Hydro	1,416	18	—	—	70	20	—	1,524	
Beaverton Hydro	902	—	—	—	—	14	—	916	
Beeton Hydro	566	2	—	—	12	12	—	592	
Belle River Hydro	1,106	10	—	—	4	18	—	1,138	
Belleville P.U.C.	11,281	237	—	—	108	399	—	12,025	
Belmont P.U.C.	255	—	—	—	10	5	—	270	
Blenheim P.U.C.	1,269	14	—	—	84	51	—	1,418	
Bloomfield Hydro	306	2	—	—	10	5	—	323	
Blyth Hydro	379	3	—	—	42	9	—	433	
Bobcaygeon Hydro	933	—	—	—	39	10	—	982	
Bolton Hydro	1,367	65	—	—	22	55	—	1,509	
Bothwell Hydro	372	4	—	—	9	5	—	390	
Bowmanville P.U.C.	3,605	57	—	—	33	46	—	3,741	
Bracebridge Power Commission	1,706	72	—	—	26	32	—	1,836	
Bradford P.U.C.	1,418	92	—	—	29	27	—	1,566	
Braeside Hydro	168	—	—	—	—	2	—	170	
Brampton Hydro	10,735	224	—	—	276	799	—	12,034	
Brantford P.U.C.	20,669	401	—	—	575	743	—	22,388	
Brantford Twp. Hydro	2,909	16	—	—	124	128	—	3,177	
Brechin Hydro	112	—	—	—	—	2	—	114	
Bridgeport Hydro	649	3	—	—	35	20	—	707	
Brigden Hydro	215	2	—	—	17	4	—	238	
Brighton P.U.C.	1,290	10	—	—	36	17	—	1,353	
Brockville P.U.C.	6,983	314	—	—	154	135	—	7,586	
Brussels Hydro	385	4	—	—	34	4	—	427	
Burford Hydro	437	3	—	—	9	5	—	454	
Burgessville	110	—	—	—	8	3	—	121	
Burks Falls P.U.C.	376	3	—	—	21	8	—	408	
Burlington P.U.C.	26,049	91	—	—	783	981	—	27,904	
C.N.R.	114	—	—	—	—	—	—	114	
C.P.R.	1	—	—	—	—	—	—	1	
Cache Bay Hydro	220	—	—	—	1	1	—	222	
Caledonia P.U.C.	1,104	19	—	—	4	17	—	1,144	
Campbell Red Lake Mines Ltd.	250	—	—	—	—	—	—	250	
Campbellford P.U.C.	1,493	33	—	—	1	19	—	1,546	
Campbellville Hydro	122	1	—	—	—	—	—	123	
Campeau Corporation	—	43	—	—	—	—	—	43	
Canadian National Exhibition	—	—	—	—	—	42	—	42	
Canadian Niagara Power Co. Ltd.	10,425	98	—	—	209	155	—	10,887	
Cannington Hydro	553	—	—	—	26	7	—	586	
Capreol Hydro	1,280	5	—	—	4	4	—	1,293	
Cardinal Hydro	667	2	—	—	31	3	—	703	
Carleton Place Hydro	1,962	14	—	—	47	25	—	2,048	
Casselman Hydro	502	—	—	—	—	—	—	502	
Cayuga Hydro	459	16	—	—	—	—	—	475	
Chalk River P.U.C.	309	2	—	—	9	2	—	322	
Chapleau Hydro	1,077	10	—	—	36	14	—	1,137	
Chatham P.U.C.	11,912	213	—	—	312	258	—	12,695	
Chatsworth Hydro	260	—	—	—	7	2	—	269	
Chesley P.U.C.	829	14	—	—	48	14	—	905	
Chesterville Hydro	522	1	—	—	7	15	—	545	
Chippawa P.U.C.	1,567	96	—	—	—	—	—	1,663	
Clifford Hydro	323	4	—	—	4	7	—	338	
Clinton P.U.C.	1,337	19	—	—	133	21	—	1,510	
Cobden Hydro	410	—	—	—	18	8	—	436	
Cobourg P.U.C.	4,087	46	—	—	179	45	—	4,357	
Cochrane P.U.C.	1,524	—	—	—	72	49	—	1,645	

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter — Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur — suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Watteuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario — Continued — suite:								
Colborne P.U.C.	686	6	—	—	21	10	—	723
Coldwater Hydro	362	1	—	—	2	9	—	374
Collingwood P.U.C.	4,000	24	—	—	330	44	—	4,398
Comber Hydro	259	6	—	—	—	—	—	265
Coniston Hydro	788	1	—	—	15	13	—	817
Cookstown Hydro	391	—	—	—	11	5	—	407
Cornwall St. Railway	12,874	71	—	—	850	364	—	14,159
Cottam Hydro	329	—	—	—	6	4	—	339
Courtright Hydro	260	3	—	—	10	1	—	274
Creemore Hydro	437	4	—	—	3	4	—	448
Dashwood Hydro	195	—	—	—	3	3	—	201
Deep River Hydro	1,465	7	—	—	93	43	—	1,608
Delaware Hydro	164	—	—	—	—	—	—	164
Delhi P.U.C.	1,810	48	—	—	28	24	—	1,910
Denison Mines Ltd.	33	—	—	—	—	—	—	33
Dept. of National Defence — Défense Nationale, Ministère de la	16	—	—	—	—	—	—	16
Dept. of Public Works — Travaux Publics, Ministère des	—	1	—	—	—	4	—	5
Deseronto P.U.C.	653	8	—	—	14	8	—	683
Dickenson Mines Ltd.	118	—	—	—	—	—	—	118
Dorchester Hydro	387	—	—	—	7	4	—	398
Drayton Hydro	387	1	—	—	14	5	—	407
Dresden P.U.C.	973	6	—	—	49	19	—	1,047
Drumbo Hydro	189	2	—	—	—	—	—	191
Dryden Hydro	2,215	64	—	—	95	45	—	2,419
Dryden Paper Company	2	—	—	—	—	—	—	2
Dublin Hydro	112	1	—	—	12	3	—	128
Dubreuil Brothers	227	—	—	—	—	—	—	227
Dundalk Hydro	605	6	—	—	46	15	—	672
Dundas P.U.C.	5,203	87	—	—	98	100	—	5,488
Dunnville P.U.C.	2,242	130	—	—	47	78	—	2,497
Durham P.U.C.	1,077	9	—	—	18	36	—	1,140
Dutton P.U.C.	397	7	—	—	24	4	—	432
East York Hydro	27,478	287	—	—	738	579	—	29,082
Eddy Forest Products Ltd.	30	2	—	—	—	—	—	32
Eganville P.U.C.	476	4	—	—	39	10	—	529
Elmira P.U.C.	1,810	29	—	—	75	85	—	1,999
Elmvale Hydro	558	9	—	—	8	18	—	593
Elmwood Hydro	162	—	—	—	—	1	—	163
Elora Hydro	790	2	—	—	14	13	—	819
Embro Hydro	297	6	—	—	5	3	—	311
Embrun Hydro	504	—	—	—	10	14	—	528
Erie Beach Hydro	164	—	—	—	—	—	—	164
Erieau Hydro	472	—	—	—	—	4	—	476
Erin Hydro	643	2	—	—	17	10	—	672
Espanola Hydro	1,789	16	—	—	12	14	—	1,831
Essex P.U.C.	1,722	25	—	—	6	36	—	1,789
Etobicoke Hydro	82,156	793	—	—	2,457	3,919	—	89,325
Exeter P.U.C.	1,390	25	—	—	123	36	—	1,574
Falconbridge Nickel Mines Ltd.	295	2	—	—	—	—	—	297
Fenelon Falls	981	6	—	—	15	7	—	1,009
Fergus P.U.C.	1,748	20	—	—	44	61	—	1,873
Finch H.E.P.C.	174	—	—	—	7	5	—	186
Flesherton Hydro	281	1	—	—	17	3	—	302
Fonthill Hydro	1,037	5	—	—	40	8	—	1,090
Forest P.U.C.	1,044	16	—	—	32	17	—	1,109
Fort Frances P.U.C.	3,359	60	—	—	—	36	—	3,455
Fort Hope Power Authority	61	—	—	—	—	—	—	61

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use - Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario - Continued - suite:								
Frankford Hydro	682	3	—	—	8	5	—	698
Galt P.U.C.	11,409	211	—	—	306	352	—	12,278
Gananoque Electric Light	2,691	35	—	—	63	29	—	2,818
Georgetown Hydro	5,210	21	—	—	134	145	—	5,510
Glencoe P.U.C.	714	—	—	—	55	19	—	788
Gloucester Hydro	12,026	228	—	—	286	210	—	12,750
Goderich P.U.C.	2,762	34	—	—	130	63	—	2,989
Graham Electric	4	—	—	—	—	—	—	4
Grand Bend P.U.C.	793	1	—	—	95	9	—	898
Grand Valley Hydro	433	5	—	—	26	8	—	472
Granton Hydro	129	1	—	—	—	—	—	130
Gravenhurst Electric Comm.	1,526	11	—	—	108	35	—	1,680
Great Lakes Power Co.	7,822	63	—	—	805	174	—	8,864
Grimsby Hydro	2,155	187	—	—	76	51	—	2,469
Guelph Light Commission	18,127	201	—	—	665	618	—	19,611
H.E.P.C. of Ontario	705,539	4,749	—	—	3,381	5,660	—	719,329
Hagersville Hydro	979	36	—	—	52	23	—	1,090
Hamilton Hydro	100,862	766	—	—	4,763	2,815	—	109,206
Hanover P.U.C.	2,123	24	—	—	71	71	—	2,289
Harriston Hydro	788	9	—	—	16	10	—	823
Harrow Hydro	765	35	—	—	—	—	—	800
Hastings P.U.C.	471	2	—	—	9	9	—	491
Havelock Hydro	512	—	—	—	14	8	—	534
Hawkesbury Hydro	2,928	22	—	—	96	41	—	3,087
Hearst P.U.C.	1,126	—	—	—	74	41	—	1,241
Hensall P.U.C.	360	—	—	—	35	20	—	415
Hespeler Hydro	2,159	21	—	—	19	94	—	2,293
Highgate Hydro	182	—	—	—	5	2	—	189
Holstein Hydro	114	—	—	—	—	2	—	116
Huntsville P.U.C.	1,300	30	—	—	65	41	—	1,436
Huronian Company Ltd.	3,292	27	—	—	—	6	—	3,325
Ingersoll P.U.C.	2,880	27	—	—	16	24	—	2,947
Iroquois Hydro	412	4	—	—	33	27	—	476
Iroquois Falls	1,651	11	—	—	—	—	—	1,662
Jarvis Hydro	421	8	—	—	—	—	—	429
Kapuskasing P.U.C.	2,361	29	—	—	124	74	—	2,588
Kemptville Hydro	981	8	—	—	33	13	—	1,035
Kenora Hydro	4,418	64	—	—	300	34	—	4,816
Killaloe Hydro	283	—	—	—	19	4	—	306
Kincardine P.U.C.	1,640	8	—	—	113	29	—	1,790
King City Hydro	671	6	—	—	22	8	—	707
Kingston P.U.C.	16,249	1,712	—	—	1,222	707	—	19,890
Kingsville P.U.C.	1,714	24	—	—	68	24	—	1,830
Kingsway College	31	—	—	—	—	—	—	31
Kirkfield Hydro	116	—	—	—	—	—	—	116
Kitchener P.U.C.	34,051	1,150	—	—	945	1,573	—	37,719
Klondike Park	74	—	—	—	—	—	—	74
Lac La Croix Power Authority	32	—	—	—	—	—	—	32
Lakefield Hydro	872	9	—	—	39	25	—	945
Lakeview Mobile Homes	121	—	—	—	—	—	—	121
Lambeth Hydro	847	—	—	—	18	5	—	870
Lanark P.U.C.	337	—	—	—	9	7	—	353
Lancaster P.U.C.	214	1	—	—	21	1	—	237
Larder Lake Hydro	579	6	—	—	—	—	—	585
Latchford Hydro	185	—	—	—	4	2	—	191
Leamington P.U.C.	3,622	82	—	—	201	45	—	3,950
Lindsay Hydro	4,273	348	—	—	74	169	—	4,864
Listowel P.U.C.	1,759	20	—	—	93	39	—	1,911
London P.U.C.	68,958	1,874	—	—	808	1,911	—	73,551
L'Orignal Hydro	433	3	—	—	23	6	—	465
Lucan Hydro	463	21	—	—	18	10	—	512
Lucknow Hydro	460	4	—	—	42	8	—	514
Lynden Hydro	190	—	—	—	3	5	—	198

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLÉAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario — Continued — suite:								
Madoc Hydro	588	12	—	—	36	9	—	645
Madsen Red Lake Gold Mines Ltd.	204	—	—	—	—	—	—	204
Magnetawan P.U.C.	136	—	—	—	6	—	—	142
Markdale Hydro	604	3	—	—	33	13	—	653
Markham P.U.C.	4,004	115	—	—	43	83	—	4,245
Marmora Hydro	569	—	—	—	36	6	—	611
Martintown Hydro	121	—	—	—	—	1	—	122
Massey P.U.C.	444	5	—	—	16	3	—	468
Mattawa Electric Light	4	1	—	—	—	—	—	5
Maxville Hydro	306	—	—	—	18	6	—	330
McGarry Hydro	400	—	—	—	5	3	—	408
Meaford P.U.C.	1,809	16	—	—	92	32	—	1,949
Merlin Hydro	297	4	—	—	13	4	—	318
Merrickville P.U.C.	377	9	—	—	13	6	—	405
Midland P.U.C.	4,083	53	—	—	144	124	—	4,404
Mildmay Hydro	449	8	—	—	25	—	—	482
Millbrook P.U.C.	355	5	—	—	1	3	—	364
Milton Hydro	2,949	49	—	—	28	116	—	3,142
Milverton Hydro	497	6	—	—	49	14	—	566
Ministry of Natural Resources	96	—	—	—	—	2	—	98
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	23	3	—	—	2	60	—	88
Mississauga Hydro	46,484	694	—	—	1,477	3,455	—	52,110
Mitchell P.U.C.	1,021	8	—	—	43	34	—	1,106
Moorefield Hydro	153	—	—	—	—	—	—	153
Morrisburg Hydro	802	19	—	—	44	45	—	910
Mount Brydges Hydro	481	7	—	—	18	6	—	512
Mount Forest P.U.C.	1,364	16	—	—	29	23	—	1,432
Napanee P.U.C.	1,851	22	—	—	29	39	—	1,941
National Harbours Board — Ports Natio- naux, Conseil des	16	—	—	—	—	8	—	24
Nepean Hydro	14,808	157	—	—	838	458	—	16,261
Neustadt Hydro	230	—	—	—	13	—	—	243
New Hamburg P.U.C.	1,089	13	—	—	8	33	—	1,143
Newboro P.U.C.	165	—	—	—	10	1	—	176
Newburgh Hydro	225	2	—	—	—	—	—	227
Newbury Hydro	169	—	—	—	—	2	—	171
Newcastle P.U.C.	641	1	—	—	36	14	—	692
Newmarket Hydro	4,289	201	—	—	—	—	—	4,490
Niagara Hydro	1,352	45	—	—	11	24	—	1,432
Niagara Falls Hydro Electric Comm.	19,125	272	—	—	533	330	—	20,260
Nipigon Hydro	820	8	—	—	58	10	—	896
North Bay Hydro	15,898	152	—	—	922	328	—	17,300
North York Hydro	120,150	6,110	—	—	3,955	6,956	—	137,171
Northern Canada Power — Comm. d'Énergie du Nord Can.	256	3	—	—	—	—	—	259
Norwich P.U.C.	767	5	—	—	20	11	—	803
Norwood P.U.C.	519	4	—	—	12	8	—	543
Oakville P.U.C.	16,934	720	—	—	1,570	521	—	19,745
Oil Springs Hydro	255	27	—	—	—	—	—	282
Omeme Hydro	310	1	—	—	15	4	—	330
Ontario Hospital	16	6	—	—	—	—	—	22
Ont. Minn. Pulp and Paper Co. Ltd.	—	2	—	—	—	1	—	3
Ontario Northland Communications	327	4	—	—	—	—	—	331
Orangeville Hydro	3,410	53	—	—	142	67	—	3,672
Orillia Power Commission	7,490	109	—	—	769	185	—	8,553
Orono Hydro	409	2	—	—	36	13	—	460
Oshawa P.U.C.	28,352	1,041	—	—	90	277	—	29,760
Ottawa Hydro	95,702	838	—	—	5,008	1,804	—	103,352
Otterville Hydro	283	4	—	—	16	4	—	307
Owen Sound P.U.C.	6,464	68	—	—	174	156	—	6,862
Paisley Hydro	450	8	—	—	—	—	—	458
Palmerston P.U.C.	762	12	—	—	17	10	—	801
Paris P.U.C.	2,330	22	—	—	28	59	—	2,439

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario — Continued — suite:								
Parkhill P.U.C.	534	9	—	—	50	16	—	609
Parry Sound P.U.C.	2,266	10	—	—	1	73	—	2,350
Pembroke Hydro	4,988	41	—	—	204	146	—	5,379
Penetanguishene Comm.	1,817	10	—	—	68	51	—	1,946
Peninsula Utilities Ltd.	717	5	—	—	53	10	—	785
Perth P.U.C.	2,170	22	—	—	71	70	—	2,333
Peterborough P.U.C.	19,149	725	—	—	560	435	—	20,869
Petrolia P.U.C.	1,213	202	—	—	72	154	—	1,641
Pickering P.U.C.	806	11	—	—	6	11	—	834
Pictou P.U.C.	1,795	20	—	—	185	23	—	2,023
Plantagenet	293	—	—	—	10	4	—	307
Plattsville Hydro	218	8	—	—	11	6	—	243
Point Edward P.U.C.	840	10	—	—	47	37	—	934
Port Arthur Shipbuilding Co.	1	1	—	—	—	—	—	2
Port Burwell P.U.C.	390	—	—	—	17	—	—	407
Port Colborne Hydro	5,732	110	—	—	66	93	—	6,001
Port Credit P.U.C.	2,280	86	—	—	52	95	—	2,513
Port Dover P.U.C.	1,671	26	—	—	12	20	—	1,729
Port Elgin Hydro	1,574	10	—	—	95	47	—	1,726
Port Hope Hydro	3,278	9	—	—	130	71	—	3,488
Port McNicoll P.U.C.	838	3	—	—	2	5	—	848
Port Perry Hydro	1,175	30	—	—	—	21	—	1,226
Port Rowan P.U.C.	393	4	—	—	—	—	—	397
Port Stanley P.U.C.	1,135	11	—	—	7	8	—	1,161
Prescott P.U.C.	1,843	42	—	—	111	24	—	2,020
Preston P.U.C.	5,301	44	—	—	203	170	—	5,718
Priceville Hydro	102	—	—	—	4	—	—	106
Princeton Hydro	196	4	—	—	—	—	—	200
Queenston Hydro	201	—	—	—	4	—	—	205
Radley Investments Ltd.	—	—	—	—	—	2	—	2
Rainy River P.U.C.	421	5	—	—	30	8	—	464
Red Rock Hydro	377	4	—	—	—	—	—	381
Renfrew Hydro	2,899	46	—	—	171	64	—	3,180
Richmond Hydro	769	6	—	—	7	3	—	785
Richmond Hill Hydro	5,374	191	—	—	22	160	—	5,747
Ridgetown P.U.C.	1,137	6	—	—	55	19	—	1,217
Rio Algom Mines Ltd.	4	—	—	—	—	—	—	4
Ripley Hydro	245	—	—	—	17	7	—	269
Rockland P.U.C.	1,137	1	—	—	15	18	—	1,171
Rockwood Hydro	350	—	—	—	10	3	—	363
Rodney P.U.C.	438	5	—	—	21	8	—	472
Roman Catholic Mission (Fort Albany)	—	2	—	—	—	—	—	2
Rosseau Hydro	161	—	—	—	4	—	—	165
Russell Hydro	289	8	—	—	19	2	—	318
Sandwich West Hydro	3,923	25	—	—	6	28	—	3,982
Sarnia Hydro	16,078	297	—	—	415	496	—	17,286
Sault Ste Marie P.U.C.	24,447	430	—	—	416	372	—	25,665
Scarborough P.U.C.	80,800	2,027	—	—	1,624	4,558	—	89,009
Schreiber Hydro	625	—	—	—	43	9	—	677
Seaforth P.U.C.	900	9	—	—	69	24	—	1,002
Shelburne Hydro	982	11	—	—	25	10	—	1,028
Simcoe P.U.C.	4,565	202	—	—	209	89	—	5,065
Sioux Lookout Hydro	1,023	42	—	—	54	17	—	1,136
Smiths Falls Hydro	3,895	135	—	—	36	49	—	4,115
Smithville Hydro	512	26	—	—	35	7	—	580
South River P.U.C.	473	36	—	—	21	2	—	532
Southampton P.U.C.	1,525	83	—	—	73	21	—	1,702
Springfield Hydro	182	1	—	—	5	4	—	192
Spruce Falls P. & P. Co.	—	1	—	—	—	1	—	2
St. Catharines P.U.C.	34,046	1,363	—	—	1,437	1,614	—	38,460
St. Clair Beach Hydro	556	—	—	—	4	7	—	567
St. George Hydro	322	—	—	—	3	8	—	333

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter — Continued

TABEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur — suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario — Continued — suite:								
St. Jacobs Hydro	289	1	—	—	12	21	—	323
St. Lawrence Power Co.	2,718	21	—	—	268	99	—	3,106
St. Mary's P.U.C.	2,011	33	—	—	6	38	—	2,088
St. Thomas P.U.C.	9,378	129	—	—	84	156	—	9,747
Stayner P.U.C.	1,123	19	—	—	44	25	—	1,211
Stirling P.U.C.	618	3	—	—	23	11	—	655
Stoney Creek Hydro	2,009	20	—	—	98	52	—	2,179
Stouffville P.U.C.	1,620	14	—	—	40	38	—	1,712
Stratford P.U.C.	7,898	270	—	—	108	216	—	8,492
Strathroy P.U.C.	2,522	32	—	—	128	112	—	2,794
Streetsville P.U.C.	2,053	31	—	—	82	58	—	2,224
Sturgeon Falls Hydro	1,931	5	—	—	135	19	—	2,090
Sudbury Hydro	27,079	81	—	—	2,113	757	—	30,030
Sunderland Hydro	281	2	—	—	17	5	—	305
Sundridge Hydro	381	1	5	—	28	4	—	419
Sutton Hydro	1,022	4	—	—	13	18	—	1,057
Tara Hydro	342	5	—	—	17	6	—	370
Tavistock P.U.C.	615	8	—	—	24	15	—	662
Tecumseh P.U.C.	1,548	—	—	—	6	39	—	1,593
Teeswater Hydro	424	—	—	—	—	6	—	430
Terrace Bay Twp.	497	—	—	—	36	23	—	556
Thamesford Hydro	596	3	—	—	10	7	—	616
Thamesville P.U.C.	407	6	—	—	24	7	—	444
Thedford Hydro	299	—	—	—	30	1	—	330
Thessalon Hydro	605	3	—	—	59	8	—	675
Thornbury	721	1	—	—	30	20	—	772
Thorndale Hydro	152	1	—	—	7	2	—	162
Thornton Hydro	190	1	—	—	1	1	—	193
Thorold P.U.C.	2,648	68	—	—	—	—	—	2,716
Thunder Bay Hydro	36,583	842	—	—	1,732	883	—	40,040
Tilbury	1,353	4	—	—	55	41	—	1,453
Tillsonburg P.U.C.	2,490	91	—	—	162	143	—	2,886
Toronto Hydro	168,321	36,626	—	—	4,939	8,062	—	217,948
Totem Tourist Court	58	—	—	—	—	—	—	58
Tottenham P.U.C.	806	23	—	—	—	—	—	829
Trenton P.U.C.	5,052	223	—	—	150	186	—	5,611
Trillium Motel & Trailer Park	12	—	—	—	—	—	—	12
Tweed Hydro	696	7	—	—	46	21	—	770
Uxbridge P.U.C.	1,197	27	—	—	62	23	—	1,309
Vankleek Hill Hydro	568	4	—	—	39	17	—	628
Vaughan Hydro	7,155	142	—	—	178	593	—	8,068
Victoria Harbour Hydro	668	3	—	—	2	5	—	678
Walkerton P.U.C.	1,827	2	—	—	10	36	—	1,875
Wallaceburg Hydro	3,529	45	—	—	240	68	—	3,882
Walleye Trailer Park Ltd.	47	—	—	—	—	—	—	47
Wardsville Hydro	197	—	—	—	—	—	—	197
Warkworth Hydro	269	—	—	—	3	1	—	273
Wasaga Beach Hydro	828	—	—	—	—	—	—	828
Waterdown P.U.C.	632	7	—	—	29	38	—	706
Waterford P.U.C.	895	—	—	—	24	3	—	922
Waterloo P.U.C.	10,133	328	—	—	269	323	—	11,053
Watford P.U.C.	585	7	—	—	27	10	—	629
Waubaushe P.U.C.	592	1	—	—	4	1	—	598
Webbwood Hydro	158	2	—	—	—	—	—	160
Welland Hydro	12,521	760	—	—	200	375	—	13,856
Wellsville Hydro	322	1	—	—	2	2	—	327
Wellington P.U.C.	504	—	—	—	10	11	—	525
West Lorne P.U.C.	461	—	—	—	47	14	—	522
Westport Hydro	299	3	—	—	11	6	—	319
Wheatley P.U.C.	581	1	—	—	10	17	—	609
Whitby P.U.C.	7,661	85	—	—	283	235	—	8,264
Wlarton P.U.C.	9,221	24	—	—	55	17	—	1,018

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Ontario — Concluded — fin:								
Williamsburg Hydro Electric System	135	1	—	—	13	3	—	152
Winchester Hydro	685	2	—	—	48	23	—	758
Windermere Hydro	180	—	—	—	12	—	—	192
Windsor P.U.C.	58,000	6,100	—	—	950	1,100	—	66,150
Wingham P.U.C.	1,145	19	—	—	85	30	—	1,279
Woodbridge Hydro	810	3	—	—	43	17	—	873
Woodstock P.U.C.	8,457	142	—	—	294	331	—	9,224
Woodville Hydro	233	—	—	—	15	5	—	253
Wyoming Hydro	589	5	—	—	—	5	—	599
York Borough Hydro	29,838	507	—	—	431	685	—	31,461
Zurich Hydro	315	1	—	—	21	8	—	345
<u>Total</u>	2,497,375	80,196	5	—	62,805	65,679	—	2,706,780
Manitoba:								
C.N.R.	19	3	—	—	—	—	—	22
Carman Trailer Park	19	—	—	—	—	—	—	19
Covered Wagon Trailer Park	111	—	—	—	—	—	—	111
Deloraine, Town of	6	—	—	—	—	—	—	6
Dept. of National Defence — Défence Nationale, Ministère de la	27	—	—	—	—	—	—	27
Dept. Nat. Health & Welfare — Santé Nat. et du bien-être social, Ministère de la	2	—	—	—	—	—	—	2
Dept. of Regional Economic Expansion — Expansion Économique Régionale, Ministère de l'	14	—	—	—	—	—	—	14
Downs Village Mobile Home Park	95	—	—	—	—	—	—	95
Jimmy's Trailer Court	11	—	—	—	—	—	—	11
L. & M. Trailer Park	10	—	—	—	—	—	—	10
Manitoba Hydro	275,266	4,292	—	—	196	1,168	—	280,922
McFadden, Donald J	1	—	—	—	—	—	—	1
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	1	—	—	—	—	—	—	1
Northgate Trailer Park	74	—	—	—	—	—	—	74
Ridgeway Lunch Service Ltd.	6	—	—	—	—	—	—	6
Rivers, Town of	5	—	—	—	—	—	—	5
St. Vital Trailer Park	16	—	—	—	—	—	—	16
Swan River Trailer Court	45	—	—	—	—	—	—	45
Traders Bldg. Assc. Ltd.	273	—	—	—	—	—	—	273
Trailer Lodge, Brandon	47	—	—	—	—	—	—	47
Twin Pines Motel Ltd.	25	—	—	—	—	—	—	25
University of Manitoba	—	1	—	—	—	—	—	1
Wendigo Trailer Court	80	—	—	—	—	—	—	80
White Horse Plains Trailer Park	60	—	—	—	—	—	—	60
Wildwood Tourist Park	1	—	—	—	—	—	—	1
Winnipeg Hydro	106,553	7,676	—	—	—	533	67	114,829
Winnipeg School Div. 1	1	2	—	—	—	—	—	3
<u>Total</u>	382,768	11,974	—	—	196	1,701	67	396,706

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Saskatchewan:								
Alberta Power Ltd.	1,473	20	—	—	43	42	—	1,578
Assiniboia Lodge	29	—	—	—	—	—	—	29
Battleford, Town of	714	13	—	—	—	—	—	727
Beaver Trailer Court	23	—	—	—	—	—	—	23
Briercrest Bible Institute	48	—	—	—	—	—	—	48
C.N.R.	1	—	—	—	—	—	—	1
Cabri, Town of	6	—	—	—	—	—	—	6
Carrot River Sen. Citizens Homes	11	—	—	—	—	—	—	11
Chute, Donald Z.	1	—	—	—	—	—	—	1
Corporate Properties Ltd.	—	1	—	—	—	—	—	1
Crescent Leaseholds Ltd.	—	8	—	—	—	—	—	8
Crocus Motel	4	—	—	—	—	—	—	4
Cypress View Trailerville Ltd.	26	—	—	—	—	—	—	26
Davidson Trailer Court	10	—	—	—	—	—	—	10
Dept. of Agriculture	7	—	—	—	—	—	—	7
Dept. of National Defence — Défence Nationale, Ministère de la	5	1	—	—	—	—	—	6
Dept. of Regional Economic Expansion — Expansion Économique Régionale, Minis- tère de l'	63	—	—	—	—	—	—	63
Eddy's Swap-a-tape	1	—	—	—	—	—	—	1
Eldorado Nuclear Ltd.	9	3	—	—	—	—	—	12
Gaertner, S.J.	1	—	—	—	—	—	—	1
Glen Elm Trailer Court	170	—	—	—	—	—	—	170
Golden West Mobile Town	39	—	—	—	—	—	—	39
Gravelbourg, Town of	7	—	—	—	—	—	—	7
Grenfell Pioneer Home	8	—	—	—	—	—	—	8
Herman Brothers Ltd.	72	—	—	—	—	—	—	72
Hudson Bay Pioneer Lodge	10	—	—	—	—	—	—	10
Indian Head Sunbeam Lodge	10	—	—	—	—	—	—	10
Maple Grove Motel	15	—	—	—	—	—	—	15
Mountain View Lodge	8	—	—	—	—	—	—	8
Naicam Housing Corp.	10	—	—	—	—	—	—	10
National Property Development (Regina) Ltd.	1	—	—	—	—	—	—	1
Northern Power Ltd.	522	11	—	—	—	—	—	533
O'Neill, F.W.	1	—	—	—	—	—	—	1
Regina Centre Developments	—	9	—	—	—	—	—	9
Regina Exhibition Ltd.	4	1	—	—	—	—	—	5
River View Trailer Court	25	—	—	—	—	—	—	25
Sask. Centre of the Arts	1	—	—	—	—	—	—	1
Sask. Elks Sr. Citizens Lodge	36	—	—	—	—	—	—	36
Saskatchewan Power Corporation	271,881	4,609	—	—	7,236	5,916	—	289,642
Saskatchewan Wheat Pool	1	—	—	—	—	—	—	1
Saskatoon, City of	42,025	1,729	—	—	—	123	—	43,877
Shell Canada Ltd.	2	—	—	—	—	—	—	2
Silver Saddle Trailer Court	35	—	—	—	—	—	—	35
Steinberg — Klein Realty	1	—	—	—	—	—	—	1
Swift Current, City of	5,432	145	—	—	11	38	—	5,626
Tugaske Trailer Court	23	—	—	—	—	—	—	23
University of Saskatchewan	2	228	—	—	—	16	—	246
Weyburn Trailer Court	6	—	—	—	—	—	—	6
Yorkton Housing Corp.	80	—	—	—	—	—	—	80
Total	322,859	6,778	—	—	7,290	6,135	—	343,062
Alberta:								
Alberta Power Ltd.	74,296	3,447	—	—	1,882	2,362	—	81,987
Allendale Trailer Park	132	—	—	—	—	—	—	132
Amylorne Mobile Home Park	64	—	—	—	—	—	—	64
B.-D. Motel	5	—	—	—	—	—	—	5
Belmont Trailer Park	37	—	—	—	—	—	—	37

CATALOGUE

57-201

ANNUAL — ANNUEL

Government
Publications

Electric and Gas Meter Registrations

Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés

1974

ERRATA

Page 19 — Insert British Columbia data, see attached pages 1-6 inclusive.

Page 19 — Insérez les données de la Colombie-Britannique, voir pages 1-6 incluses.



TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued
TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Province and company — Province et société	Meters in use - Compteurs en service									
	Watthour —		Prepayment —		Other alternating current				Direct current — Courant continu	Total
	Mattheuremètres	À prépaiement	Autre courant alternatif	Direct current	Single phase	Poly- phase	Single phase	Poly- phase		
	Single phase	Poly- phase	Single phase	Poly- phase	Single phase	Poly- phase	Single phase	Poly- phase		
	Mono- phasés	Poly- phasés	Mono- phasés	Poly- phasés	Mono- phasés	Poly- phasés	Mono- phasés	Poly- phasés		
<u>British Columbia - Colombie-</u>										
<u>Britannique:</u>										
Abmor Enterprises	6	7	—	—	—	—	—	—	—	13
Aluminum Co. of Canada	74	4	—	—	—	3	—	—	—	81
Anaconda Mines Ltd.	189	—	—	—	—	—	—	—	—	189
B.C. Dept. of Rec. & Conservation	4	14	—	—	—	—	—	—	—	18
B.C. Forest Products Ltd.	12	—	—	—	—	—	—	—	—	12
B.C. Forest Service	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
B.C. Hydro & Power Authority	731,638	94,918	—	—	—	1,862	8,625	—	—	837,043
B.C. Telephone Company	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Barrport Marina	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Bel-Air Motel	13	—	—	—	—	—	—	—	—	13
Between The Lakes - Trailer Court	15	—	—	—	—	—	—	—	—	15
Blackmore Marine Services Ltd.	83	—	—	—	—	—	—	—	—	83
Bosun's Marina Ltd.	53	—	—	—	—	—	—	—	—	53
British Columbia Cement Co. Ltd.	16	—	—	—	—	—	—	—	—	16
British Pacific Building Ltd.	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Buchanan Enterprises Ltd.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Buena Motor Court	38	—	—	—	—	—	—	—	—	38
Burrard Yacht Club	145	—	—	—	—	—	—	—	—	145
C.N.R.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2
C.P.R.	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2
Campeau Corporation	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4
Canadian Free Hold Properties	2	15	—	—	—	—	—	—	—	17
Canadian Imperial Bank of Commerce	—	6	—	—	—	—	—	—	—	6

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

Meters in use — Compteurs en service									
Province and company Province et société	Other alternating current								
	Watthour		Prepayment		Autre courant alternatif			Direct current — Courant continu	Total
	Mattheuremètres		A prépaiement						
	Single phase — phasés	Poly-phase — phasés	Single phase — phasés	Poly-phase — phasés	Single phase — phasés	Poly-phase — phasés	Poly-phase — phasés		
Enno's Custom Boats Ltd.	2	—	—	—	—	—	—	—	2
F.A.S. Developments Ltd.	—	19	—	—	—	—	—	—	19
Fraser Boat Launching	7	—	—	—	—	—	—	—	7
Grand Forks, City of	1,200	46	—	—	—	—	—	—	1,246
Green Mountain Mobile Home Park Ltd. ...	13	—	—	—	—	—	—	—	13
Grouse Mountain Resorts Ltd.	31	—	—	—	—	—	—	—	31
Henderson Realty Ltd.	9	—	—	—	—	—	—	—	9
Hotel Vancouver	1	—	—	—	—	—	—	—	1
J. & K. Baystore Marina Ltd.	5	—	—	—	—	—	—	—	5
Kaiser Resources Ltd.	4	—	—	—	—	—	—	—	4
Kelowna, City of	7,530	343	—	—	—	75	—	—	8,000
Konish Industries	16	—	—	—	—	—	—	—	16
Ladner Yacht Club	66	—	—	—	—	—	—	—	66
Lakaire Trailer Park	5	—	—	—	—	—	—	—	5
Lee Building	66	—	—	—	—	—	—	—	66
Little Flower Trailer Court	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Lumley, Geo. F.	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Macaulay, Nicolls, Maitland & Co.	—	3	—	—	—	—	—	—	3
MacMillan Bloedel Ltd.	41	—	—	—	—	—	—	—	41

British Columbia — Continued — Colombie-Britannique — suite	
Enno's Custom Boats Ltd.	2
F.A.S. Developments Ltd.	19
Fraser Boat Launching	7
Grand Forks, City of	1,200
Green Mountain Mobile Home Park Ltd. ...	13
Grouse Mountain Resorts Ltd.	31
Henderson Realty Ltd.	9
Hotel Vancouver	1
J. & K. Baystore Marina Ltd.	5
Kaiser Resources Ltd.	4
Kelowna, City of	7,530
Konish Industries	16
Ladner Yacht Club	66
Lakaire Trailer Park	5
Lee Building	66
Little Flower Trailer Court	1
Lumley, Geo. F.	1
Macaulay, Nicolls, Maitland & Co.	—
MacMillan Bloedel Ltd.	41

British Columbia - Continued -
Colombie-Britannique - suite

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - suite

		Meters in use — Compteurs en service						
Province and company — Province et société	Matthour	Prepayment	Other alternating current			Direct current	Total	
	Mattheuremètres	A prépaiement	Autre courant alternatif		—			
	Single phase	Poly-phase	Single phase	Poly-phase	Single phase	Poly-phase		Courant continu
	—	—	—	—	—	—		
	Mono-phases	Poly-phases	Mono-phases	Poly-phases	Mono-phases	Poly-phases		
<hr/>								
British Columbia — Continued — Colombie-Britannique — suite								
Penticton, City of	7,446	454	—	—	152	143	8,195	
Port Alberni Harbour Commissioners	—	—	57	—	—	—	57	
Powell River District	—	—	15	—	—	—	15	
Princeton Light & Power	1,414	81	—	—	131	20	1,646	
Reeves Macdonald Mines Ltd.	33	—	—	—	—	—	33	
Roberts, H.A.	2	—	—	—	—	—	2	
Roy Chas. D.	5	—	—	—	—	—	5	
Royal Vancouver Yacht Club	76	—	—	—	—	—	76	
Royal Victoria Yacht Club	41	—	—	—	—	—	41	
San Realty & Appraisal Ltd.	—	10	—	—	—	—	10	
Seymour Buildings Ltd.	9	3	—	—	—	—	12	
Shady Rest Trailer Park	10	—	—	—	—	—	10	
Sidney Investments Ltd.	1	—	—	—	—	—	1	
Simon Fraser University	—	2	—	—	—	—	2	
Sol Sante Club	36	—	—	—	—	—	36	
Standard Building	3	1	—	—	—	—	4	
Summerland, District of	2,567	41	—	—	10	13	2,631	
Sunny Trails Club	33	—	—	—	—	—	33	
Trayling and Waters Ltd.	—	9	—	—	—	—	9	

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter — Continued

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur — suite

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							
	Watthour — Wattheuremètres	Prepayment — A prépaiement	Other alternating current				Direct current — Courant continu	Total
			Autre courant alternatif					
			Single phase	Poly-phase	Single phase	Poly-phase		
	Mono-phases	Poly-phases	Mono-phases	Poly-phases	Mono-phases	Poly-phases		
British Columbia — Concluded — Colombie-Britannique — fin								
University of B.C.	407	23	—	—	—	—	—	430
Van Isle Marina Ltd.	135	—	—	—	—	—	—	135
Vancouver Block Ltd.	90	3	—	—	—	—	—	93
Vancouver General Hospital	2	13	—	—	—	—	—	15
Vancouver Marina (1971) Ltd.	88	—	—	—	—	—	—	88
West Georgia Building	12	2	—	—	—	—	—	14
West Kootenay Power & Light Co. Ltd. ...	41,569	667	—	—	343	783	—	43,362
Yale Hotel	1	—	—	—	—	—	—	1
Yarrows Ltd.	—	1	—	—	—	—	—	1
Zeballos, Corporation of the Village of	3	1	—	—	—	—	—	4
Total	814,136	103,454	94	—	2,585	9,680	9	929,938

TABLE 4. Electric Meter Registrations by Province, Company and Type of Meter - Concluded

TABLEAU 4. Compteurs électriques enregistrés par province, par société et par type de compteur - fin

Province and company — Province et société	Meters in use — Compteurs en service							Total
	Watthour — Wattheuremètres		Prepayment — À prépaiement		Other alternating current — Autre courant alternatif		Direct current — Courant continu	
	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés	Single phase — Mono- phasés	Poly- phase — Poly- phasés		
Alberta — Concluded — fin:								
Blairmore, Town of	680	9	—	—	—	—	—	689
Calgary Electric System	131,831	16,894	—	—	173	2,262	—	151,160
Calgary Power Ltd.	168,405	2,660	—	—	12,555	6,207	—	189,827
Cardston, Town of	1,179	47	—	—	2	7	—	1,235
Casa Loma Trailer Court	97	—	—	—	—	—	—	97
Chinook Shopping Centre Ltd.	—	—	—	—	—	50	—	50
Coleman Light & Water	577	10	—	—	25	1	—	613
Dept. of National Defence — Défense Nationale, Ministère de la	37	—	—	—	—	—	—	37
Dept. of Public Works	—	87	—	—	—	—	—	87
Dept. of Regional Economic Expansion — Expansion Économique Régionale, Ministère de l'	2	—	—	—	—	—	—	2
Edmonton Power	140,565	1,300	—	—	3,679	—	—	145,544
Fort Macleod, Town of	1,148	54	—	—	—	—	—	1,202
Frank, Village of	74	—	—	—	—	—	—	74
Lethbridge, City of	15,494	382	—	—	30	188	—	16,094
Marathon Realty Co. Ltd.	—	2	—	—	—	—	—	2
Medicine Hat, City of	11,339	364	—	—	10	278	—	11,991
Ministry of Transport — Transports, Ministère des	—	4	—	—	—	—	—	4
Ponoka, Town of	1,594	15	—	—	172	59	—	1,840
Red Deer, City of	10,289	515	—	—	—	—	—	10,804
Restwell Trailer Park & Cabins Ltd.	6	—	—	—	—	—	—	6
Royalite Tower Service	15	—	—	—	—	—	—	15
Skyline Trailer Court	34	—	—	—	—	—	—	34
Southern Utilities Co. Ltd.	163	6	—	—	—	—	—	169
The Tea Kettle Inn Ltd.	4	—	—	—	—	—	—	4
Trizec Equities Ltd.	1	46	—	—	—	—	—	47
United Management Ltd.	48	—	—	—	—	—	—	48
Vagabond Trailer Court	60	—	—	—	—	—	—	60
<u>Total</u>	558,176	25,842	—	—	18,528	11,414	—	613,960
Yukon:								
Northern Canada Power — Comm. d'Énergie du Nord Can.	1,171	39	—	—	—	—	—	1,210
Yukon Electric Co. Ltd.	5,122	316	—	—	273	270	—	5,981
<u>Total</u>	6,293	355	—	—	273	270	—	7,191
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest:								
Alberta Power Ltd.	1,258	53	—	—	84	84	—	1,479
Bradley Air Service	1	—	—	—	—	—	—	1
Cominco Ltd.	62	—	—	—	—	—	—	62
Government of the Northwest Territories — Gouvernement des Territoires du Nord- Ouest	434	—	—	—	—	—	—	434
Ministry of Transport — Transports, Ministère des (Tower Foundation)	53	5	—	—	—	—	—	58
Northern Canada Power — Comm. d'Énergie du Nord Can.	7,781	238	—	—	—	—	—	8,019
Plains Western Co. Ltd.	2,448	100	—	—	—	—	—	2,548
<u>Total</u>	12,037	396	—	—	84	84	—	12,061

TABLE 5. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by District and Type of Meter as at December 31, 1974

TABLEAU 5. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par région et par type de compteur au 31 décembre 1974

District — Région	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
Belleville	3,471	16	42	—	—	3,529	32
Calgary	180,737	3,265	399	27	814	185,242	2,561
Edmonton	229,817	1,970	1,716	52	504	234,059	2,197
Fredericton	—	—	—	—	—	—	—
Hamilton	14,974	93	31	4	—	15,102	90
London	383,924	953	1,663	66	56	386,662	1,906
Montréal	210,843	811	744	45	19	212,462	1,359
Ottawa	—	—	—	—	4	4	12
Penticton	68,318	127	379	51	18	68,893	649
Regina	176,500	549	547	34	411	178,041	1,182
Sudbury	97,096	277	833	36	33	98,275	634
Thunder Bay	1,120	3	17	1	—	1,141	10
Toronto	492,139	60	1,968	97	310	494,574	2,692
Trois-Rivières	—	3	5	—	—	8	5
Vancouver	241,691	2,847	818	20	82	245,458	2,387
Winnipeg	153,419	343	1,011	31	18	154,822	896
Total	2,254,049	11,317	10,173	464	2,269	2,278,272	16,612

TABLE 6. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province, Company and type of Meter as at December 31, 1974

TABLEAU 6. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province, par société et par type de compteur au 31 décembre 1974

Province and company — Province et société	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
Québec:							
Corporations des Gaz et Pétroles du Lac St. Pierre Ltée	—	—	1	—	—	1	2
Gaz du Québec Inc.	—	3	3	—	—	6	3
Gaz Métropolitain Inc.	210,843	811	744	45	19	212,462	1,359
Gaz Provincial du Nord de Québec Ltée	2,899	7	27	1	—	2,934	12
Les Pétroles Laduboro Ltée	—	—	1	—	—	1	1
Niagara Gas Transmission Ltd.	—	—	—	—	4	4	12
Société Gazifère de Hull	7,615	—	18	1	4	7,638	32
<u>Total</u>	221,357	821	794	47	27	223,046	1,421
Ontario:							
Alexander, J.W.	5	—	—	—	—	5	—
Benner, K.W.	27	—	—	—	—	27	—
Consumers Gas Co.	371,925	16	1,557	41	25	373,564	1,793
Coronation Gas Syndicate	7	—	—	—	—	7	—
Emerson, H.L.	54	—	—	—	—	54	—
Farmers Gas Co. Ltd.	83	2	—	—	—	85	2
Fisherville Gas Syndicate	51	—	—	—	—	51	—
Glenerd Ltd.	49	—	—	—	—	49	—
Glenfred Gas Wells Ltd.	33	4	—	—	—	37	—
Grimsby Natural Gas Co. Ltd.	5,986	1	15	—	—	6,002	20
Haldimand Gas & Oil Wells Ltd.	100	2	—	—	—	102	2
Hyslop, George	245	—	—	—	—	245	—
Inter-city Gas Ltd.	1,120	3	17	1	—	1,141	10
Kingston P.U.C.	3,471	16	42	—	—	3,529	32
Kitchener P.U.C.	14,218	83	31	4	—	14,336	88
Medina Natural Gas Co. Ltd.	1,460	4	—	—	—	1,464	—
Mulgrave Gas Syndicate	6	—	—	—	—	6	—
Mynryk, William	13	—	—	—	—	13	—
Northern & Central Gas Corp.	94,197	270	806	35	33	95,341	622
Ottawa Gas.	24,944	—	217	7	5	25,173	236
Palsco, David	7	1	—	—	—	8	—
Provincial Gas Co. Ltd.	81,669	8	132	5	2	81,816	184
Rayrock Mines Ltd.	—	8	—	3	11	22	3
Trans-Canada Pipe Lines Ltd.	—	35	29	43	274	381	427
Union Gas Co. of Canada Ltd.	382,169	939	1,663	63	45	384,879	1,901
United Development Co. Ltd.	212	—	—	—	—	212	—
Wellandport Gas Co. Ltd.	159	3	—	—	—	162	—
<u>Total</u>	982,210	1,395	4,509	202	395	988,711	5,320
Manitoba:							
Greater Winnipeg Gas Co.	126,764	221	935	25	2	127,947	674
Inter-City Gas Utility Ltd.	14,359	39	41	2	6	14,447	87
Plains-Western Gas (Manitoba) Ltd.	12,296	83	35	4	10	12,428	135
<u>Total</u>	153,419	343	1,011	31	18	154,822	896

TABLE 6. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province, Company and Type of Meter as at December 31, 1974 - Continued

TABLEAU 6. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province, par société par type de compteur au 31 décembre 1974 - suite

Province and company — Province et société	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — A membrane		Potary — Rotatif	Turbine — A turbine	Orifice — A fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
Saskatchewan:							
Ashland Oil Canada Ltd.	—	—	—	—	7	7	7
Canadian Homestead Oils Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Champlin Petroleum Co.	—	—	—	—	4	4	4
Consolidated Pipe Lines Company	—	—	—	—	3	3	6
Dept. of Agriculture — Agriculture, Ministère de l'	4	—	—	—	—	4	—
Golden Eagle Oil and Gas Ltd.	—	—	—	—	2	2	4
Lloydminster Gas Co. Ltd.	1,323	—	5	—	—	1,328	—
Merchants Petroleum Co. of Canada Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Mesa Petroleum Co.	—	—	—	—	1	1	1
Mobil Oil Canada Ltd.	—	—	—	—	10	10	10
Regina, City of	3	—	—	—	—	3	—
Pacific Petroleum Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Saskatchewan Power Corp.	175,170	549	540	31	205	176,495	1,067
Smiley Gas Ltd.	—	—	2	—	1	3	2
<u>Total</u>	176,500	549	547	31	236	177,863	1,104
Alberta:							
Alberta Eastern Gas Ltd.	—	—	—	—	81	81	81
Alberta Gas Trunk Line Co. Ltd.	2	179	112	10	499	802	1,111
Alberta Natural Gas Co.	—	—	—	—	3	3	8
Alberta and Southern Gas Co. Ltd.	—	—	—	—	4	4	5
Alder Flats Gas Co-op Ltd.	31	22	—	—	—	53	1
Amerada Minerals Corp. of Canada Ltd.	—	—	—	—	8	8	8
Amoco Canada Petroleum Co. Ltd.	—	—	—	—	28	28	22
Andrew, Village of	246	—	—	—	—	246	—
Ankerton Gas	—	43	—	—	—	43	—
Bailey Selburn Oil & Gas Ltd.	—	—	—	—	6	6	6
Battle River Natural Gas Co-op Assoc. Ltd. ..	195	5	—	—	—	200	1
Bears Paw Gas Co-op Ltd.	18	—	—	—	—	18	—
Beaver River Utilities Ltd.	1,291	—	8	—	—	1,299	2
Bonnyville Gas Co. Ltd.	1,356	6	—	—	—	1,362	6
Border Utilities Ltd.	150	—	—	—	—	150	—
Bow Island, Town of	534	—	—	—	—	534	—
Bow Valley Exploration	—	—	—	—	71	71	71
Boyle, Village of	226	—	4	1	—	231	3
Buck Lake Gas Co-op Ltd.	33	12	—	—	—	45	—
Burnt Lake Gas Co-op	150	7	1	—	—	158	5
Buttes Resources Canada Ltd.	—	—	—	—	2	2	2
Calgary Power Ltd.	65	1	—	—	—	66	—
Can-Del Oil Ltd.	—	—	29	1	97	127	1
Canadian Export Gas & Oil Ltd.	—	—	—	—	4	4	4
Canadian Industrial Gas & Oil Ltd.	—	—	2	—	13	15	21
Canadian — Montana Gas Co. Ltd.	100	1	—	—	—	101	1
Canadian — Montana Pipe Line Co.	—	—	—	—	1	1	1
Canadian Propane Gas & Oil of Alberta Ltd. .	—	—	1	—	1	2	1
Canadian Western Natural Gas Co. Ltd.	165,950	1,880	271	16	49	168,166	1,197
Canadian Western Power & Fuel Co. Ltd.	897	38	7	—	—	942	3
Castor, Town of	438	—	—	—	1	439	1
Champlin Petroleum Co.	—	—	—	—	12	12	15
Chauvin, Village of	—	—	120	—	—	120	—
Chevron Standard Ltd.	—	—	—	—	3	3	3
Chieftain Mac Gas Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Chief Mountain Gas Co-op Ltd.	—	11	—	—	—	11	—
Cold Lake Transmission Ltd.	17	—	1	3	—	21	4
Coleman, Town of	827	2	2	1	—	832	5

TABLE 6. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province, Company and Type of Meter as at December 31, 1974 - Continued

TABLEAU 6. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province, par société et par type de compteur au 31 décembre 1974 - suite

Province and company — Province et société	Number of meter registrations by type — Nombre des compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
Alberta — Continued — suite:							
Coronado Gas Co-op Ltd.	108	1	—	—	—	109	—
Coronation, Town of	403	—	—	—	—	403	—
Crossroads Gas Co-op Ltd.	—	496	—	—	—	496	—
Dalum Gas Co-op Ltd.	—	44	—	—	—	44	—
Daysland, Town of	279	—	3	—	1	283	1
Devon, Town of	799	—	1	—	—	800	—
Diamond Valley Gas Co-op Ltd.	50	225	4	—	—	279	—
Dome Petroleum Ltd.	—	—	—	—	9	9	9
East Central Gas Co-op Ltd.	—	21	1	—	—	22	—
Elk Point Gas Ltd.	376	—	—	—	3	379	—
Forestburg, Village of	310	—	—	—	—	310	—
Gale, R.D. (Town of Dunmore)	31	—	—	—	—	31	—
Gem Gas Co-op Association Ltd.	63	8	—	—	—	71	3
Goliad Ltd.	—	—	—	—	8	8	16
Goliad Oil & Gas Co.	—	—	—	—	1	1	2
Grande Prairie Transmission Co. Ltd.	—	14	—	—	11	25	23
Great Plains Oil & Gas Ltd.	—	3	—	—	3	6	3
Gulf Oil Canada Ltd.	—	—	—	—	14	14	—
Gull Lake Gas Co-op	79	4	—	—	—	83	3
High Prairie, Town of	742	—	6	—	—	748	7
Home Oil Company Ltd.	—	—	—	—	9	9	9
Hudson's Bay Oil & Gas Co. Ltd.	—	—	3	—	43	46	43
Husky Oil Operations Ltd.	—	—	—	2	9	11	11
I & J Gas Co-op Ltd.	15	25	—	—	—	40	—
Imperial Oil Ltd.	—	—	—	—	7	7	11
Interprovincial Gas Co. (1964) Ltd.	35	3	2	—	2	42	8
Iron Creek Gas Co-op Ltd.	—	22	—	—	—	22	—
Killam, Town of	351	—	2	—	—	353	—
Kneehill Gas Co-op Ltd.	69	102	4	—	—	175	4
Lac La Biche, Town of	586	4	7	—	—	597	18
Lamco Gas Co-op Ltd.	450	150	—	—	—	600	—
Livingstone Gas Co-op Ltd.	—	30	—	—	—	30	2
Lloydminster Gas Co. Ltd.	1,735	—	9	—	—	1,744	—
Lobstick Gas Co-op Ltd.	36	3	—	—	—	39	—
Madison Natural Gas Co. Ltd.	—	—	—	—	45	45	45
Many Islands Pipe Lines Ltd.	—	—	—	3	175	178	180
Medicine Hat, City of	9,293	45	10	1	—	9,349	43
Meota Gas Co-op Association Ltd.	144	10	—	—	—	154	2
Mesa Petroleum Co.	—	—	—	—	5	5	5
Minco Gas Co-op Ltd.	1	1	—	—	—	2	—
Montana Power Co.	—	1	1	—	—	2	4
Murphy Oil Co. Ltd.	—	—	—	—	5	5	—
North Canadian Oils Ltd.	—	—	4	1	5	10	10
North Edmonton Gas Co-op	109	2	—	—	—	111	4
North Peace Gas Co-op Ltd.	—	70	—	—	—	70	—
North Pigeon Lake Gas Utility	64	1	—	—	—	65	—
Northwestern Utilities Ltd.	187,553	647	1,381	25	—	189,606	1,166
Notre Dame Gas Co-op Ltd.	87	2	—	—	—	89	—
Orkney Gas Co-op Ltd.	74	—	1	—	—	75	2
Pacific Petroleum Ltd.	—	—	—	—	26	26	28
Paintearth, County of	12	1	—	—	—	13	1
Paintearth Gas Co-op Ltd.	—	143	3	—	—	146	—
Pan Canadian Petroleum Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Pembina Pipe Line Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Pembina River Natural Gas Co-op Ltd.	50	3	—	—	—	53	—
Petrofina Canada Ltd.	—	—	—	—	6	6	6
Petrogas Process Inc. Ltd.	—	—	—	—	2	2	2
Plains Western Gas & Electric Co. Ltd.	19,495	500	7	10	30	20,042	220
Provo Gas Producers Ltd.	—	1	—	—	3	4	6
Redwater Utilities Ltd.	486	—	—	—	—	486	—
Riveracres Natural Gas Co-op Ltd.	4	—	—	—	—	4	—
Rosemary Gas Co-op Ltd.	—	73	4	—	—	77	1
Saratoga Processing Co. Ltd.	7	1	—	—	7	15	16

TABLE 6. Natural Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices by Province, Company and Type of Meter as at December 31, 1974 - Concluded

TABLEAU 6. Compteurs de gaz naturel enregistrés et dispositifs auxiliaires par province, par société et par type de compteur au 31 décembre 1974 - fin

Province and company — Province et société	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxiliary devices — Nombre total de dispositifs auxiliaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
Alberta — Concluded — fin:							
Ste. Anne Natural Gas Co-op Ltd.	1,092	27	4	—	—	1,123	3
Sedgewick, Town of	270	—	6	—	—	276	—
Shell Canada Ltd.	—	—	—	2	39	41	89
Slave Lake, Town of	789	—	29	—	—	818	7
Smoky Lake, Town of	408	—	—	1	—	409	2
South Alberta Pipe Lines Ltd.	—	—	—	—	2	2	2
S.R.B. Gas Co-op Ltd.	90	75	2	—	—	167	2
Suffield Gas Distributing System	40	—	—	—	—	40	—
Sun Oil Co. Ltd.	—	1	—	3	43	47	52
Sundre, Town of	373	—	9	—	—	382	1
Superior Natural Gas Service Ltd.	353	—	—	—	—	353	—
Tennaco Oil & Minerals Ltd.	—	—	—	—	2	2	4
Texaco Exploration Canada Ltd.	—	—	—	—	1	1	1
Texas Gulf Inc.	—	—	—	—	1	1	2
TGS Hydrocarbons Ltd.	—	—	—	—	5	5	5
Thorhild, Village of	246	—	5	—	—	251	3
Three Hills Gas Co-op Ltd.	26	94	—	—	—	120	—
Tilley Gas Co. Ltd.	136	—	—	—	—	136	—
Tirol Gas Co-op Ltd.	283	2	—	—	2	287	2
Tokijarhpabi Holdings Ltd.	12	—	—	—	—	12	—
Triple W. Natural Gas Co-op Ltd.	25	42	1	—	—	68	—
Turner Valley Unit No. 3 and No. 4	—	—	—	—	2	2	2
Turner Valley Unit No. 5	—	—	—	—	1	1	1
United Canso Oil & Gas	—	—	—	—	11	11	11
Valley Gas Co. Ltd.	675	2	1	—	—	678	8
Valleyview, Town of	528	—	6	—	2	536	2
Wainwright, Town of	1,351	—	4	—	—	1,355	3
West Parkland Gas Co-op Ltd.	—	118	—	—	—	118	—
West Thorhild Natural Gas Co-op Ltd.	56	1	—	—	—	57	1
Wintering Hills Gas Co-op Ltd.	46	—	—	—	—	46	—
Worldwide Energy Co. Ltd.	—	—	—	—	1	1	3
<u>Total</u>	403,221	5,225	2,078	80	1,425	412,029	4,712
British Columbia — Colombie-Britannique:							
Alberta Natural Gas Co.	—	1	7	7	9	24	31
Amoco Canada Petroleum Co. Ltd.	—	—	—	—	3	3	3
B.C. Hydro & Power Authority	238,266	2,772	775	11	—	241,824	2,095
Canadian Freehold Properties Ltd.	6	4	—	—	—	10	—
Champlin Petroleum Co.	—	—	—	—	7	7	7
Columbia Natural Gas Ltd.	8,032	1	73	10	—	8,116	38
Fort Nelson Gas Ltd.	675	—	20	2	—	697	30
Great Basins Petroleum Ltd.	—	—	—	—	3	3	—
Inland Natural Gas Co. Ltd.	60,286	125	299	34	9	60,753	580
Mesa Petroleum Co.	—	—	—	—	2	2	2
Northland Utilities (B.C.) Ltd.	3,670	10	16	—	—	3,696	13
Pacific National Exhibition	4	—	—	—	—	4	—
Pacific Northern Gas	3,318	67	36	7	4	3,432	140
Pacific Petroleums	—	—	—	—	43	43	47
Peace River Transmission Co. Ltd.	—	—	—	—	2	2	3
Plains Western Gas & Electric Co. Ltd.	2,988	—	—	—	—	2,988	6
Sun Oil Co.	—	—	—	—	8	8	11
University of British Columbia	97	2	—	—	—	99	1
Westcoast Transmission Co. Ltd.	—	2	7	2	78	89	151
<u>Total</u>	317,342	2,984	1,233	73	168	321,800	3,158
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest:							
Imperial Oil Ltd.	—	—	1	—	—	1	1
<u>Total</u>	—	—	1	—	—	1	1
<u>Canada total</u>	2,254,049	11,317	10,173	464	2,269	2,278,272	16,612

TABLE 7. Gas Meter Registrations and Auxiliary Devices for Gases other than Natural Gas and L.P.G. by Province and Type as at December 31, 1974

TABLEAU 7. Compteurs de gaz enregistrés et dispositifs auxiliaires pour les autres gaz que le gaz naturel et G.L.P. par province et par type au 31 décembre 1974

Province	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type					Total number of meters — Nombre total de compteurs	Total number of auxi- liary devices — Nombre total de disposi- tifs auxi- liaires
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	Turbine — À turbine	Orifice — À fente		
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré					
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	778	—	—	—	—	778	3
Québec	2,651	—	—	—	—	2,651	—
Ontario	—	3	2	—	1	4	4
Manitoba	258	—	—	—	—	258	—
Saskatchewan	2,520	2	—	—	1	2,522	—
Alberta	10	—	—	—	—	10	—
British Columbia — Colom- bie-Britannique	7,488	—	59	—	—	7,547	19
Canada	13,704	5	61	—	2	13,769	26

TABLE 8. Gas Meter Registrations for Gases Other than Natural Gas and L.P.G. by District and Company as at December 31, 1974

TABLEAU 8. Compteurs de gaz enregistrés pour les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L. par région et par société au 31 décembre 1974

District — Région	Name of company — Nom de la société	Type of gas — Type de gaz	Meters in use — Compteurs en service
EDMONTON	County of Lake Ste Anne	Propane-air — Air propane	10
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région d'Edmonton		<u>10</u>
FREDERICTON	Moncton Utility Gas Ltd.	Mixture of natural gas and propane- air — Mélange de gaz naturel et air propane	778
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Fredericton		<u>778</u>
MONTREAL	Gaz du Québec Inc.	Propane-air — Air propane	2,651
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Montréal		<u>2,651</u>
REGINA	Baildon Hutterian Brethren	Propane-air — Air propane	1
	Liquid Carbonic Canadian Corp. Ltd. Prairie Gas Ltd.	Oxygen — Oxygène Propane-air — Air propane	2 2,519
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Regina		<u>2,522</u>
SUDBURY	Algoma Steel Corp. Ltd.	Coke-oven — De cokerie	1
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Sudbury		<u>1</u>
TORONTO	Liquid Carbonic Canadian Corp. Ltd.	Hydrogen and Nitro- gen — Hydrogène et azote	4
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Toronto		<u>4</u>

TABLE 8. Gas Meter Registrations for Gases Other than Natural Gas and L.P.G. by District and Company as at December 31, 1974 - Concluded

TABLEAU 8. Compteurs de gaz enregistrés pour les autres gaz que le gaz naturel et G.P.L. par région et par société au 31 décembre 1974 - fin

District — Région	Name of company — Nom de la société	Type of gas — Type de gaz	Meters in use — Compteurs en service
VANCOUVER	B.C. Hydro & Power Authority	Butane-air — Air butane	6,459
	Vancouver Island Gas Co. Ltd.	Butane-air — Air butane	1,086
	Total number of meters in the district of — Nom- bre total de compteurs dans la région de Vancouver		<u>7,545</u>
WINNIPEG	Prairie Gas Ltd.	Propane-air — Air propane	258
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Winnipeg		<u>258</u>
CANADA	All companies — Toutes les sociétés) Butane-air — Air	7,545
) butane	
) Coke-oven — De	1
) cokerie	
) Hydrogen and Nitro- gen — Hydrogène et	4
) azote	
) Oxygen — Oxygène	2
) Propane-air — Air	5,439
) propane	
	Total number of meters — Nombre total de compteurs	Mixed — Mélangé	778
			13,769

TABLE 9. L.P.G. Meter Registrations by Province and Type
as at December 31, 1974

TABLERAU 9. Compteurs de G.P.L. enregistrés par province
et par type au 31 décembre 1974

Province	Number of meter registrations by type — Nombre de compteurs enregistrés par type			Total number of meters — Nombre total de compteurs
	Diaphragm — À membrane		Rotary — Rotatif	
	1 lb. per square inch or less — 1 livre par pouce carré ou moins	Above 1 lb. per square inch — Plus de 1 livre par pouce carré		
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	268	—	—	268
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	7	—	—	7
Québec	—	—	1	1
Ontario	32	—	58	90
Manitoba	3,011	—	6	3,017
Saskatchewan	47	—	—	47
Alberta	3,441	—	—	3,441
British Columbia — Colombie- Britannique	1,215	3	—	1,218
Yukon	—	—	—	—
<u>Canada</u>	8,021	3	65	8,089

TABLE 10. L.P.G. Meter Registrations by District and Company as at December 31, 1974

TABLEAU 10. Compteurs de G.P.L. enregistrés par région et par société au 31 décembre 1974

District — Région	Name of company — Nom de la société	Meters in use — Compteurs en service
CALGARY	Blue Flame Propane Ltd. Canadian Propane Gas and Oil Ltd. Cigas Products Ltd.	75 2,957 107
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Calgary	<u>3,139</u>
EDMONTON	Rockgas Utilities Ltd.	302
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région d'Edmonton	<u>302</u>
FREDERICTON	McKay, Gerald	7
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Fredericton	<u>7</u>
HALIFAX	Atlantic Speedy Propane Ltd.	268
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région d'Halifax	<u>268</u>
MONTRÉAL	Gas Métropolitain	1
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Montréal	<u>1</u>
OTTAWA	Don Baker Ltd. Superior Propane Ltd.	6 26
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région d'Ottawa	<u>32</u>
PENTICTON	Northwest L.P.G. Supply Ltd. Okanagan Propane Ziglar's Propane Ltd.	2 1 17
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Penticton	<u>20</u>

TABLE 10. L.P.G. Meter Registrations by District and Company as at December 31, 1974 - Concluded

TABLEAU 10. Compteurs de G.P.L. enregistrés par région et par société au 31 décembre 1974 - fin

District — Région	Name of company — Nom de la société	Meters in use — Compteurs en service
REGINA	Saskatchewan Power Corporation	47
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Regina	<u>47</u>
TORONTO	Monarch Propane Ltd.	58
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Toronto	<u>58</u>
VANCOUVER	B.C. Hydro & Power Authority (Mica Creek Townsite)	210
	Bakerview Apartments (J, Hilliard)	1
	Cigas Products Ltd.	909
	Fort Victoria Trailer and Camping Park	19
	Garnett, G.M.	1
	Jubilee Apartments (W. Rambold)	4
	Martin, Mrs. Marjorie	6
	Reddi-Gas Propane Ltd.	17
	Sturlis, Edward	6
	Sunshine Valley Developments Ltd.	20
	Tiemer, Otto	5
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Vancouver	<u>1,198</u>
WINNIPEG	Steelgas Utilities Ltd.	3,013
	Western Propane Ltd.	4
	Total number of meters in the district of — Nombre total de compteurs dans la région de Winnipeg	<u>3,017</u>
	Total number of meters in Canada — Nombre total de compteurs au Canada	<u>8,089</u>

Publications de la
Division des industries manufacturières et primaires
traitant de
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE

Catalogue

Annuelles

- 57-201 Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés
- 57-202 Statistique de l'énergie électrique, Vol. II — Statistiques annuelles
- 57-203 Factures d'électricité des services domestique, commercial et à la petite industrie
- 57-204 Statistique de l'énergie électrique, Vol. I — Enquête annuelle sur la puissance maximale et sur la charge des réseaux
- 57-206 Statistique de l'énergie électrique, Vol. III — Inventaire des moteurs primaires et des générateurs électriques au 31 décembre

Mensuelle

- 57-001 Statistique de l'énergie électrique

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Reports published by the
Manufacturing and Primary Industries Division
dealing with

ELECTRIC POWER

Catalogue

Annual

- 57-201 Electric and Gas Meter Registrations
- 57-202 Electric Power Statistics, Vol. II—Annual Statistics
- 57-203 Electricity Bills for Domestic, Commercial and Small Power Service
- 57-204 Electric Power Statistics, Vol. I—Annual Electric Power Survey of Capability and Load
- 57-206 Electric Power Statistics, Vol. III — Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment,
as at December 31

Monthly

- 57-001 Electric Power Statistics

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

